



Governo dos Açores

SECRETARIA REGIONAL
DO AMBIENTE E DO MAR
GOVERNO REGIONAL DOS AÇORES



**MANUAL DE INDICADORES
PARA A MONITORIZAÇÃO DO
ORDENAMENTO DO TERRITÓRIO DA
REGIÃO AUTÓNOMA DOS AÇORES**

FASE 5

**VOLUME 2 - FICHAS DE INDICADORES DE
DE MONITORIZAÇÃO DO ORDENAMENTO DO TERRITÓRIO**

Outubro 2011

FUNDAÇÃO GASPAR FRUTUOSO / CEDRU

RELATÓRIO FINAL - FASE 5

**MANUAL DE INDICADORES PARA A MONITORIZAÇÃO DO
ORDENAMENTO DO TERRITÓRIO DA REGIÃO AUTÓNOMA
DOS AÇORES**

**VOLUME 2 – FICHAS DE INDICADORES DE MONITORIZAÇÃO DO ORDENAMENTO DO
TERRITÓRIO**

Outubro 2011

ÍNDICE

1 NOTA DE ABERTURA.....	7
2 INDICADORES DE AVALIAÇÃO DO GRAU DE CONCRETIZAÇÃO DOS OBJECTIVOS DOS IGT	11
2.1 Indicadores de Avaliação do Grau de Concretização dos Objectivos do IGT da RAA.....	13
2.2 Fichas Indicadores de Avaliação do Grau de Concretização dos Objectivos dos IGT da RAA: Macro Objectivo 1. Preservação e Valorização Ambiental.....	19
2.3 Fichas de Indicadores de Avaliação do Grau de Concretização dos Objectivos dos IGT da RAA: Macro Objectivo 2. Riscos e Protecção Civil.....	50
2.4 Fichas Indicadores de Avaliação do Grau de Concretização dos Objectivos dos IGT da RAA: Macro Objectivo 3. Gestão e Valorização do Litoral e das Bacias Hidrográficas de Lagoas.....	53
2.5 Fichas de Indicadores de Avaliação do Grau de Concretização dos Objectivos dos IGT da RAA: Macro Objectivo 4. Dinamização e Ordenamento das Actividades Económicas.....	69
2.6 Fichas de Indicadores de Avaliação do Grau de Concretização dos Objectivos dos IGT da RAA: Macro Objectivo 5. Protecção e Desenvolvimento Rural.....	87
2.7 Fichas de Indicadores de Avaliação do Grau de Concretização dos Objectivos dos IGT da RAA: Macro Objectivo 6. Desenvolvimento Urbano.....	93
2.8 Fichas de Indicadores de Avaliação do Grau de Concretização dos Objectivos dos IGT da RAA: Macro Objectivo 7. Acessibilidades e Mobilidade.....	121
2.9 Fichas de Indicadores de Avaliação do Grau de Concretização dos Objectivos dos IGT da RAA: Macro Objectivo 8. Dinâmicas Demográficas.....	132
3 INDICADORES DE AVALIAÇÃO DO GRAU DE CONCRETIZAÇÃO DO MODELO DE INTERVENÇÃO DOS IGT.....	142
3.1 Indicadores de Avaliação do Grau de Concretização do Modelo de Intervenção.....	143
3.2 Fichas de Indicadores de Avaliação do Grau de Concretização do Modelo de Intervenção: Macro Objectivo 1. Macro Objectivo 1. Preservação e Valorização Ambiental.....	145
3.3 Fichas de Indicadores de Avaliação do Grau de Concretização do Modelo de Intervenção: Macro Objectivo 2. Riscos e Protecção Civil.....	149
3.4 Fichas de Indicadores de Avaliação do Grau de Concretização do Modelo de Intervenção: Macro Objectivo 3. Gestão e Valorização do Litoral e das Bacias Hidrográficas.....	151
3.5 Fichas de Indicadores de Avaliação do Grau de Concretização do Modelo de Intervenção: Macro Objectivo 4. Dinamização e Ordenamento das Actividades Económicas.....	153
3.6 Fichas de Indicadores de Avaliação do Grau de Concretização do Modelo de Intervenção: Macro Objectivo 6. Desenvolvimento Urbano.....	157
3.7 Fichas de Indicadores de Avaliação do Grau de Concretização do Modelo de Intervenção: Macro Objectivo 7. Acessibilidades e Mobilidade.....	163
3.8 Fichas de Indicadores de Avaliação do Grau de Concretização do Modelo de Intervenção: Macro Objectivo 8. Governança.....	165

LISTA DE ACRÓNIMOS

ABA	Associação Bandeira Azul
AHA	Administração Hidrográfica dos Açores
AI	Área de Intervenção
BD	Base de Dados
BD_Lagoas	Base de Dados Georreferenciada para as Lagoas da Região Autónoma dos Açores
BD_Litoral	Base de Dados Georreferenciada para o Litoral da Região Autónoma dos Açores
BD_Municipal	Base de Dados Georreferenciada para os Municípios da Região Autónoma dos Açores
BD_REcológica	Base de Dados Georreferenciada para a Reserva Ecológica da Região Autónoma dos Açores
BMOT	Boletim de Monitorização do Ordenamento do Território
CM	Câmara Municipal
CN	Cabeças Normais
DPM	Domínio Público Marítimo
DRA	Direção Regional do Ambiente
DRACA	Direção Regional dos Assuntos Comunitários da Agricultura
DRaC	Direção Regional dos Assuntos Culturais
DRAM	Direção Regional dos Assuntos do Mar
DRDA	Direção Regional do Desenvolvimento Agrário
DRETT	Direção Regional dos Equipamentos e Transportes Terrestres
DRH	Direção Regional da Habitação
DROTRH	Direção Regional do Ordenamento do Território e dos Recursos Hídricos
SRPCBA	Serviço Regional de Proteção Civil e Bombeiros dos Açores
DRRF	Direção Regional dos Recursos Florestais
DSOT	Direção de Serviços de Ordenamento do Território
DRS	Direção Regional de Saúde
DRSSS	Direção Regional da Solidariedade e Segurança Social
DRT	Direção Regional do Turismo
EDA	Empresa de Eletricidade dos Açores
ERSARA	Entidade Reguladora dos Serviços de Água e Resíduos dos Açores
ETAR	Estação de Tratamento de Águas Residuais
IROA	Instituto Regional de Ordenamento Agrário
IGT	Instrumentos de Gestão Territorial
INE	Instituto Nacional de Estatística
PDM	Plano Diretor Municipal
PEGRA	Plano de Gestão de Resíduos dos Açores
PIB	Produto Interno Bruto
PIBR	Produto Interno Bruto Regional
PMOT	Plano Municipal de Ordenamento do Território
PNI	Parque Natural de Ilha
POAP	Plano de Ordenamento de Área Protegida
POBHL	Plano de Ordenamento de Bacia Hidrográfica de Lagoa
POOC	Plano de Ordenamento da Orla Costeira
POTRAA	Plano de Ordenamento Turístico da Região Autónoma dos Açores
PRA	Plano Regional da Água
PROTA	Plano Regional de Ordenamento do Território dos Açores
PP	Plano de Pormenor
PPCVIP	Paisagem Protegida da Cultura da Vinha da Ilha do Pico
PSRN2000	Plano Sectorial da Rede Natura 2000 da Região Autónoma dos Açores
RAA	Região Autónoma dos Açores
RAR	Reserva Agrícola Regional
RE	Reserva Ecológica
ROTA	Relatórios do Ordenamento do Território
RSU	Resíduos Sólidos Urbanos
SAU	Superfície Útil Utilizada
SIG	Sistema de Informação Geográfica
SM	Saldo Migratório
SRAM	Secretaria Regional do Ambiente e do Mar
SREA	Serviço Regional de Estatística dos Açores
TBM	Taxa Bruta de Mortalidade
TBN	Taxa Bruta de Natalidade
TER	Turismo em Espaço Rural
VAB	Valor Acrescentado Bruto
ZTP	Zona Terrestre de Proteção

1 | **NOTA DE ABERTURA**

1 | NOTA DE ABERTURA

1. O presente documento integra o “Manual de Indicadores para a Monitorização do Ordenamento do Território na Região Autónoma dos Açores”, realizado pela Fundação Gaspar Frutuoso na sequência do convite manifestado pela Secretaria Regional do Ambiente e do Mar, através da ex-Direção Regional do Ordenamento do Território e dos Recursos Hídricos (DROTRH), atualmente integrada na Direção Regional do Ambiente (DRA).
2. Este documento contém as fichas descritivas dos diversos indicadores que integram o modelo de monitorização do ordenamento do território na Região Autónoma dos Açores (RAA) que foi desenhado, estando organizadas em dois grupos distintos:
 - › Fichas descritivas relativas aos indicadores que se destinam a avaliar o grau de concretização dos objetivos dos IGT da RAA;
 - › Fichas descritivas relativas aos indicadores que se destinam a avaliar o grau de concretização do modelo de intervenção dos IGT da RAA.
3. Estas fichas, para além de visarem a uniformização e padronização dos procedimentos de recolha, sistematização e construção dos indicadores, identificando os momentos de recolha, as entidades produtoras e as fórmulas de construção dos indicadores, contêm as orientações relativas aos procedimentos de divulgação e de partilha da informação.

2 | INDICADORES DE AVALIAÇÃO DO GRAU DE CONCRETIZAÇÃO DOS OBJECTIVOS DOS IGT

2.1 | Indicadores de Avaliação do Grau de Concretização dos Objetivos do IGT da RAA

MACRO OBJETIVO / DOMÍNIO / SUBDOMÍNIO / INDICADOR		UNIDADE	PEOT			PMOT	PS			PROT
			POOC	POBHL	POAP	PDM	PEGRA	POTRAA	PSRN2000	PROTA
PRESERVAÇÃO E VALORIZAÇÃO AMBIENTAL										
Recursos Hídricos										
Recursos Hídricos Marinhos										
[101]	Águas balneares costeiras ou de transição com qualidade excelente	%								
Recursos Hídricos Dulçaquícolas										
[102]	Águas balneares interiores com qualidade excelente	%								
[103]	Massas de água interiores superficiais lênticas com Bom Estado Ecológico	%								
Conservação da Natureza										
Preservação de Recursos (Marinhos)										
[104]	Orla costeira abrangida pela Rede Regional de Áreas Protegidas da Região Autónoma dos Açores	%								
Preservação de Recursos (Terrestres)										
[105]	Solo abrangido pela Rede Fundamental de Conservação da Natureza	%								
[106]	Área da Rede Natura 2000 abrangida por intervenções de gestão ativa	ha								
[107]	Área de pastagem reconvertida e renaturalizada/recuperada inserida em bacias hidrográficas de lagoas	ha								
[108]	Área ocupada por vegetação natural	%								
[109]	Área ocupada por floresta de produção/protecção	%								
[110]	Área beneficiada por incentivos ao Pagamento Natura 2000 em Terras Agrícolas	ha								
[111]	Área beneficiada por incentivos ao Pagamento Natura 2000 em Terras Florestais	ha								
Biodiversidade										
[112]	Despesas dos municípios em protecção da biodiversidade e da paisagem	€/ hab								
[113]	Espécies com estatuto de protecção	nº								
Preservação de Sistemas Ecológicos										
Reserva Ecológica / Estrutura Ecológica Municipal										
[114]	Solo classificado como Reserva Ecológica	%								
[115]	Reserva Ecológica desafectada para crescimento urbano e ocupação turística	%								
[116]	Solo integrado na Estrutura Ecológica Municipal	%								
Salvaguarda da Aptidão do Solo										
Reserva Agrícola Regional										
[117]	Solo rural classificado na Reserva Agrícola Regional	%								
Infraestruturas Ambientais										
Abastecimento de Água										
[118]	População servida por sistemas públicos de abastecimento de água	%								

MACRO OBJETIVO / DOMÍNIO / SUBDOMÍNIO / INDICADOR		UNIDADE	PEOT			PMOT	PS			PROT
			POOC	POBHL	POAP	PDM	PEGRA	POTRAA	PSRN2000	PROTA
Saneamento										
[119]	População servida por sistemas de drenagem de águas residuais	%								
[120]	População servida por Estações de Tratamento de Águas Residuais	%								
Resíduos										
[121]	Resíduos Sólidos Urbanos recolhidos seletivamente, por habitante	Kg/ hab								
[122]	Taxa de variação anual no volume de Resíduos Sólidos Urbanos recolhidos, por habitante	%								
[123]	Locais de deposição inadequada de resíduos	nº								
[124]	Produção de resíduos industriais perigosos / VAB	ton / €								
[125]	Produção de Resíduos Sólidos Urbanos por habitante / dia	kg/hab/dia								
[126]	Produção de resíduos industriais / VAB	ton / €								
[127]	Produção de resíduos especiais / VAB	ton / €								
[128]	Deposição de resíduos biodegradáveis em aterro	%								
Energias Renováveis										
[129]	Quota na produção bruta de eletricidade – eólica	%								
[130]	Quota na produção bruta de eletricidade - geotérmica	%								
[131]	Quota na produção bruta de eletricidade - hídrica	%								
RISCOS E PROTEÇÃO CIVIL										
Perdas										
Acidentes Naturais										
[201]	Perdas materiais devidas a acidentes naturais	€								
[202]	Perdas humanas devidas a acidentes naturais	nº								
Edificações em Zonas de Risco										
Riscos Naturais										
[203]	Edificações em zonas de risco natural identificadas pelos Instrumentos de Gestão Territorial	nº								
GESTÃO E VALORIZAÇÃO DO LITORAL E DAS BACIAS HIDROGRÁFICAS DE LAGOAS										
Litoral										
Zonas Balneares e Domínio Público Marítimo										
[301]	Títulos de utilização para apoios de zona balnear e equipamentos	nº								
[302]	Títulos de utilização para venda ambulante em Domínio Público Marítimo	nº								
[303]	Zonas balneares com Bandeira Azul	nº								
Actividades na Zona Marítima de Proteção										
[304]	Títulos utilização para competições desportivas e navegação marítimo-turística	nº								
[305]	Títulos de utilização para navegação recreativa ou de recreio à vela, remo e motor elétrico	nº								

MACRO OBJETIVO / DOMÍNIO / SUBDOMÍNIO / INDICADOR		UNIDADE	PEOT			PMOT	PS			PROT
			POOC	POBHL	POAP	PDM	PEGRA	POTRAA	PSRN2000	PROTA
Usos Urbanos										
[306]	Taxa de ocupação urbana da orla costeira	%								
Edificação										
[307]	Edificações construídas na orla costeira	n°								
[308]	Empreendimentos turísticos construídos na orla costeira	n°								
Proteção do Litoral										
[309]	Solo na orla costeira integrado na Estrutura Ecológica Municipal	%								
Bacias Hidrográficas de Lagoas										
Actividades no Plano de Água e Margens										
[310]	Títulos de utilização para venda ambulante em bacias hidrográficas de lagoas e suas margens	n°								
[311]	Títulos de utilização para competições desportivas em planos de água de lagoas e suas margens	n°								
[312]	Títulos de utilização para navegação recreativa ou de recreio à vela, remo e motor elétrico em planos de água de lagoas	n°								
Uso e Ocupação de Bacias Hidrográficas de Lagoas										
[313]	Área ocupada por pastagem em bacias hidrográficas de lagoas	%								
[314]	Área ocupada por floresta natural em bacias hidrográficas de lagoas	%								
Pecuária										
[315]	Cabeças de gado em bacias hidrográficas de lagoas	n°								
[316]	Cabeças de gado /Superfície Agrícola Utilizada, em bacias hidrográficas de lagoas	n° / ha								
DINAMIZAÇÃO E ORDENAMENTO DAS ACTIVIDADES ECONÓMICAS										
Agricultura e Floresta										
Agricultura										
[401]	Superfície Agrícola Utilizada, por exploração agrícola	ha / expl								
[402]	Superfície Agrícola Utilizada, por solo rural	%								
[403]	Manutenção e reabilitação de vinha em currais	ton (?)								
[404]	VAB agrícola	€								
Floresta										
[405]	VAB florestal	€								
Pesca										
[406]	Quantidade de pescado descarregado	ton								
[407]	Valor do pescado descarregado	€								
Turismo										
[408]	Visitantes de centros de interpretação ambiental	n°								
[409]	Empresas de atividade marítimo-turística licenciadas	n°								
[410]	Dormidas em estabelecimentos hoteleiros	n° de noites								
[411]	Estada média dos hóspedes	n° de noites								
[412]	Rev Par (Revenue per Available Room)	€ / quarto								
[413]	Embarcações de náutica de recreio entradas em portos	n°								

MACRO OBJETIVO / DOMÍNIO / SUBDOMÍNIO / INDICADOR		UNIDADE	PEOT			PMOT	PS			PROT
			POOC	POBHL	POAP	PDM	PEGRA	POTRAA	PSRN2000	PROTA
Agro-Indústria e Indústria										
[414]	VAB do sector industrial	€								
[415]	Abate de gado	ton								
[416]	Produção de leite para consumo	1000 l								
[417]	Produção de queijo	ton								
Dinâmica Económica										
[418]	PIB per capita	€/ hab								
PROTEÇÃO E DESENVOLVIMENTO RURAL										
Diversificação da Base Económica										
Turismo em Espaço Rural										
[501]	Capacidade de alojamento do Turismo em Espaço Rural	nº de camas								
Turismo de Natureza										
[502]	Empresas que promovem o Turismo de Natureza	nº								
Edificação em Solo Rural										
[503]	Novas edificações em solo rural	nº								
[504]	Destaques realizados em solo rural	nº								
Povoamento										
[505]	População residente em lugares até 2.000 habitantes	%								
[506]	População residente isolada	%								
DESENVOLVIMENTO URBANO										
Qualificação dos Aglomerados Urbanos										
Qualificação Urbana										
[601]	Estrutura Ecológica Municipal / espaço urbano	%								
Reabilitação Urbana										
[602]	Licenças para reabilitação de edifícios face ao total de licenças para nova edificação	%								
Dinâmica Construtiva										
[603]	Licenças para nova edificação	nº								
Património										
Valores Patrimoniais										
[604]	Imóveis classificados	nº								
Equipamentos Coletivos										
Desporto										
[605]	Piscinas cobertas	nº / 1000 hab								
[606]	Pequenos campos de jogos	nº / 1000 hab								
[607]	Grandes campos de jogos	nº / 1000 hab								
Cultura										
[608]	Bibliotecas	nº / 1000 hab								
[609]	Museus	nº / 1000 hab								
[610]	Visitantes de museus	nº / 1000 hab								
Saúde										
[611]	Taxa de ocupação de camas hospitalares	%								
[612]	Camas nos estabelecimentos de saúde	nº / 1000 hab								
[613]	Centros de saúde	nº / 1000 hab								

MACRO OBJETIVO / DOMÍNIO / SUBDOMÍNIO / INDICADOR		UNIDADE	PEOT			PMOT	PS			PROT
			POOC	POBHL	POAP	PDM	PEGRA	POTRAA	PSRN2000	PROTA
Educação										
[614]	Taxa de cobertura dos equipamentos de educação pré-escolar	%								
[615]	Taxa de cobertura dos equipamentos de educação básica 1º ciclo	%								
[616]	Taxa de cobertura dos equipamentos de educação básica 2º ciclo	%								
[617]	Taxa de cobertura dos equipamentos de educação básica 3º ciclo	%								
[618]	Taxa de cobertura dos equipamentos de ensino secundário	%								
[619]	Estabelecimentos de ensino superior por 100 000 habitantes	nº / hab								
Ação Social										
[620]	Taxa de cobertura das creches	%								
[621]	Taxa de cobertura dos lares	%								
Rede Urbana										
População										
[622]	População residente em lugares com mais de 5.000 hab	%								
[623]	População residente em lugares de 2.000 a 4.999 hab	%								
Habituação										
Ocupação dos Alojamentos										
[624]	Alojamentos em situação de sobrelotação	%								
[625]	Alojamentos vagos	%								
Habituação Social										
[626]	Pedidos de habitação social	nº								
[627]	Candidaturas aos programas de apoio à habitação	nº								
[628]	Contratos de arrendamento de habitação social efectuados	nº								
ACESSIBILIDADES E MOBILIDADE										
Transportes Terrestres										
Mobilidade										
[701]	Passageiros/ km transportados nas carreiras urbanas	nº / km								
[702]	Passageiros/ km transportados nas carreiras interurbanas	nº / km								
[703]	Viagens pendulares em transporte público	%								
[704]	Densidade de ciclovias	km / km²								
[705]	Tempo médio das deslocações casa - trabalho/escola	minutos/ hab								
[706]	População residente que trabalha ou estuda noutro município	%								
Rede Viária										
[707]	Densidade da rede viária municipal	km / km²								
[708]	Densidade da rede viária regional	km / km²								
Transportes Marítimos										
Passageiros										
[709]	Passageiros embarcados e desembarcados nos portos	nº								
Mercadorias										
[710]	Mercadorias carregadas e descarregadas nos portos	ton								

MACRO OBJETIVO / DOMÍNIO / SUBDOMÍNIO / INDICADOR		UNIDADE	PEOT			PMOT	PS			PROT
			POOC	POBHL	POAP	PDM	PEGRA	POTRAA	PSRN2000	PROTA
Transportes Aéreos										
Passageiros										
[711]	Passageiros embarcados e desembarcados nos aeroportos	n°								
DINÂMICAS DEMOGRÁFICAS										
Evolução da População										
[801]	Taxa de crescimento efetivo	%								
[802]	Taxa de crescimento natural	%								
Estrutura Demográfica										
[803]	População com idade entre os 0 e os 14 anos	%								
[804]	População com mais de 65 anos	%								
Componentes Demográficas										
[805]	Taxa de mortalidade infantil	‰								
[806]	Taxa bruta de natalidade	‰								
[807]	Taxa bruta de mortalidade	‰								
[808]	Esperança de vida à nascença	n° de anos								
Dinâmicas Migratórias										
[809]	População estrangeira com estatuto legal de residente	%								
[810]	Saldo migratório	n°								

2.2 | Fichas Indicadores de Avaliação do Grau de Concretização dos Objetivos dos IGT da RAA: Macro Objetivo 1. Preservação e Valorização Ambiental

MACRO OBJETIVO	DOMÍNIO
Preservação e Valorização Ambiental	Recursos Hídricos
	SUBDOMÍNIO
	Recursos Hídricos Marinhos

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
[101] Águas balneares costeiras ou de transição com qualidade excelente	%
DESCRIÇÃO SUMÁRIA	
Proporção de águas balneares costeiras ou de transição classificadas com qualidade excelente face ao total de águas balneares costeiras ou de transição da RAA.	
METODOLOGIA DE CÁLCULO	
(Águas balneares costeiras ou de transição classificadas com qualidade excelente num dado ano / total de águas balneares costeiras ou de transição nesse mesmo ano) *100	

INFORMAÇÃO DE BASE				
INDICADORES	UNIDADE DE MEDIDA	PERIODICIDADE	FONTE	ESCALAS
Total de águas balneares costeiras ou de transição classificadas com qualidade da água excelente	nº	Anual	DRAM	Água Balnear
Total de águas balneares costeiras ou de transição classificadas	nº	Anual	DRAM	Água Balnear

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR							
POOC	POBHL	POAP	PDM	PEGRA	POTRAA	PSRN 2000	PROTA
✓							✓

OUTPUT DA INFORMAÇÃO					
ESCALAS					
Setor de Costa	Bacia Hidrográfica de Lagoa	Área Protegida	Município	Ilha	Região
✓					✓
PRODUTOS					
BMOT	ROTA	Web SIG			Outros Conteúdos On-line
		BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	
✓	✓		✓		

SISTEMA DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA		
DIMENSIONALIDADE DO OBJETO		
Ponto	Linha Aberta	Polígono
✓ (Água balnear)		
BASE DE DADOS		
BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica
	✓	

MACRO OBJETIVO	DOMÍNIO
Preservação e Valorização Ambiental	Recursos Hídricos
	SUBDOMÍNIO
	Recursos Hídricos Dulçaquícolas

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
[102] Águas balneares interiores com qualidade excelente	%
DESCRIÇÃO SUMÁRIA	
Proporção de águas balneares interiores classificadas com qualidade excelente face ao total de águas balneares interiores da RAA.	
METODOLOGIA DE CÁLCULO	
(Águas balneares interiores classificadas com qualidade excelente num dado ano / total de águas balneares interiores desse mesmo ano) *100	

INFORMAÇÃO DE BASE				
INDICADORES	UNIDADE DE MEDIDA	PERIODICIDADE	FONTE	ESCALAS
Total de águas balneares interiores classificadas com qualidade da água excelente	nº	Anual	AHA	Água Balnear
Total de águas balneares interiores classificadas	nº	Anual	AHA	Água Balnear

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR							
POOC	POBHL	POAP	PDM	PEGRA	POTRAA	PSRN 2000	PROTA
	✓						✓

OUTPUT DA INFORMAÇÃO					
ESCALAS					
Setor de Costa	Bacia Hidrográfica de Lagoa	Área Protegida	Município	Ilha	Região
	✓				✓
PRODUTOS					
BMOT	ROTA	Web SIG			Outros Conteúdos On-line
		BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	
✓	✓	✓			

SISTEMA DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA		
DIMENSIONALIDADE DO OBJETO		
Ponto	Linha Aberta	Polígono
✓ (Água balnear)		
BASE DE DADOS		
BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica
✓		

MACRO OBJETIVO	DOMÍNIO
Preservação e Valorização Ambiental	Recursos Hídricos
	SUBDOMÍNIO
	Recursos Hídricos Dulçaquícolas

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
[103] Massas de água interiores superficiais lênticas com Bom Estado Ecológico	%
DESCRIÇÃO SUMÁRIA	
Proporção de massas de água interiores superficiais lênticas com Bom Estado Ecológico, de acordo com o previsto na Diretiva-Quadro e na Lei da Água, face ao total de massas de água interiores lênticas.	
METODOLOGIA DE CÁLCULO	
(Massas de água interiores superficiais lênticas com Bom Estado Ecológico/total de massas de água interiores superficiais lênticas) *100	

INFORMAÇÃO DE BASE				
INDICADORES	UNIDADE DE MEDIDA	PERIODICIDADE	FONTE	ESCALAS
Total de massas de água interiores superficiais lênticas com Bom Estado Ecológico	nº	Anual	AHA	Massas de água
Total de massas de água interiores superficiais lênticas	nº	Anual	AHA	Massas de água

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR							
POOC	POBHL	POAP	PDM	PEGRA	POTRAA	PSRN 2000	PROTA
	✓						✓

OUTPUT DA INFORMAÇÃO					
ESCALAS					
Setor de Costa	Bacia Hidrográfica de Lagoa	Área Protegida	Município	Ilha	Região
	✓				✓
PRODUTOS					
BMOT	ROTA	Web SIG			Outros Conteúdos On-line
		BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	
✓	✓	✓			

SISTEMA DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA			
DIMENSIONALIDADE DO OBJETO			
Ponto	Linha Aberta	Polígono	
✓ (Massas de água)			
BASE DE DADOS			
BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	BD_Municipal
✓			

MACRO OBJETIVO	DOMÍNIO
Preservação e Valorização Ambiental	Conservação da Natureza
	SUBDOMÍNIO
	Preservação de Recursos (Marinhos)

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
[104] Orla costeira abrangida pela Rede Regional de Áreas Protegidas da Região Autónoma dos Açores	%
DESCRIÇÃO SUMÁRIA	
Proporção de Zona Marítima de Protecção (ZMP), definida por POOC, abrangida por instrumentos de protecção e conservação da natureza, definidos pelo Parque Natural de Ilha, face ao total da ZMP	
METODOLOGIA DE CÁLCULO	
(Extensão de ZMP abrangida pelo Parque Natural de Ilha / extensão de ZMP) * 100	

INFORMAÇÃO DE BASE				
INDICADORES	UNIDADE DE MEDIDA	PERIODICIDADE	FONTE	ESCALAS
Área da ZMP definida no POOC	km ²	-	DRA	AI POOC
Área da ZMP abrangida pelo Parque Natural de Ilha	km ²	Anual	DRA	AI POOC

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR							
POOC	POBHL	POAP	PDM	PEGRA	POTRAA	PSRN 2000	PROTA
✓							✓

OUTPUT DA INFORMAÇÃO					
ESCALAS					
Setor de Costa	Bacia Hidrográfica de Lagoa	Área Protegida	Município	Ilha	Região
✓					✓
PRODUTOS					
BMOT	ROTA	Web SIG			Outros Conteúdos On-line
		BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	
✓	✓		✓		

SISTEMA DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA		
DIMENSIONALIDADE DO OBJETO		
Ponto	Linha Aberta	Polígono
		✓ (AI POOC)
BASE DE DADOS		
BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica
	✓	

MACRO OBJETIVO	DOMÍNIO
Preservação e Valorização Ambiental	Conservação da Natureza
	SUBDOMÍNIO
	Preservação de Recursos (Terrestres)

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
[105] Solo abrangido pela Rede Fundamental de Conservação da Natureza	%
DESCRIÇÃO SUMÁRIA	
Proporção de área terrestre, de intervenção de um PEOT, PDM ou PROTA, protegida por instrumentos de proteção e conservação da natureza, ou seja abrangida pelo Parque Natural de Ilha (PNI), face ao total da área terrestre	
METODOLOGIA DE CÁLCULO	
(Superfície terrestre abrangida pelo PNI/ superfície terrestre de intervenção de um PEOT/PDM/PROTA)*100	

INFORMAÇÃO DE BASE				
INDICADORES	UNIDADE DE MEDIDA	PERIODICIDADE	FONTE	ESCALAS
Superfície da RAA	km ²	-	DRA	RAA
Superfície dos municípios da RAA	km ²	-	SREA	Município
Extensão da Zona Terrestre de Proteção (ZTP) do POOC	km ²	-	DRA	AI POOC
Extensão da ZTP do POBHL	km ²	-	DRA	Bacia Hidrográfica de Lagoa
Extensão da área de intervenção do POAP	km ²	-	DRA	AI POOC
Extensão de solo regional abrangida pelo PNI	km ²	-	DRA	RAA
Extensão de solo municipal abrangida pelo PNI	km ²	-	DRA	Município
Extensão de ZTP de POOC abrangida pelo PNI	km ²	-	DRA	AI POOC
Extensão de ZTP de POBHL abrangida pelo PNI	km ²	-	DRA	Bacia Hidrográfica de Lagoa
Extensão de área de intervenção do POAP abrangida pelo PNI	km ²	-	DRA	AI

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR							
POOC	POBHL	POAP	PDM	PEGRA	POTRAA	PSRN 2000	PROTA
✓	✓	✓	✓				✓

OUTPUT DA INFORMAÇÃO					
ESCALAS					
Sector de Costa	Bacia Hidrográfica de Lagoa	Área Protegida	Município	Ilha	Região
✓	✓	✓	✓	✓	✓
PRODUTOS					
BMOT	ROTA	Web SIG			Outros Conteúdos On-line
		BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	
✓	✓	✓	✓		✓

SISTEMA DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA			
DIMENSIONALIDADE DO OBJETO			
Ponto	Linha Aberta	Polígono	
		✓ (Concelho)	
BASE DE DADOS			
BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	BD_Municipal
✓	✓		✓

MACRO OBJETIVO	DOMÍNIO
Preservação e Valorização Ambiental	Conservação da Natureza
	SUBDOMÍNIO
	Preservação de Recursos (Terrestres)

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
[106] Área da Rede Natura 2000 abrangida por intervenções de gestão ativa	ha
DESCRIÇÃO SUMÁRIA	
Extensão de território abrangido por ações de gestão que visam a conservação da natureza e da biodiversidade nas áreas da Rede Natura 2000, bem como a sua valorização ou ações de conservação ou recuperação de espécies e habitats de espécies prioritárias, e de habitats prioritários, e/ou com estatuto de conservação desfavorável	
METODOLOGIA DE CÁLCULO	
Somatório do número de hectares de área terrestre intervencionada através do controlo de invasoras e/ou recuperação de coberto vegetal natural com espécies nativas.	

INFORMAÇÃO DE BASE				
INDICADORES	UNIDADE DE MEDIDA	PERIODICIDADE	FONTE	ESCALAS
Superfície submetida a intervenções de gestão activa em área da Rede Natura 2000	ha	Anual	DRA	Ilha

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR							
POOC	POBHL	POAP	PDM	PEGRA	POTRAA	PSRN 2000	PROTA
						✓	✓

OUTPUT DA INFORMAÇÃO						
ESCALAS						
Setor de Costa	Bacia Hidrográfica de Lagoa	Área Protegida	Município	Ilha	Região	
				✓	✓	
PRODUTOS						
BMOT	ROTA	Web SIG			Outros Conteúdos On-line	
		BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica		
✓	✓					

SISTEMA DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA			
DIMENSIONALIDADE DO OBJETO			
Ponto	Linha Aberta	Polígono	
BASE DE DADOS			
BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	BD_Municipal

MACRO OBJETIVO	DOMÍNIO
Preservação e Valorização Ambiental	Conservação da Natureza
	SUBDOMÍNIO
	Preservação de Recursos (Terrestres)

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
[107] Área de pastagem reconvertida e renaturalizada/recuperada, inserida em bacias hidrográficas de lagoas	ha
DESCRİÇÃO SUMÁRIA	
Extensão de pastagens inseridas nas bacias hidrográficas de lagoas objeto de ações de reflorestação com espécies endémicas/naturalizadas (floresta de protecção)	
METODOLOGIA DE CÁLCULO	
Superfície de pastagem reconvertida em cobertos florestais de protecção nas bacias hidrográficas de lagoas	

INFORMAÇÃO DE BASE				
INDICADORES	UNIDADE DE MEDIDA	PERIODICIDADE	FONTE	ESCALAS
Superfície de pastagem reconvertida em cobertos florestais de protecção nas bacias hidrográficas das lagoas	ha	Anual	DRA/DRR F/ Azorina	Bacia hidrográfica de lagoa

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR							
POOC	POBHL	POAP	PDM	PEGRA	POTRAA	PSRN 2000	PROTA
	✓						✓

OUTPUT DA INFORMAÇÃO					
ESCALAS					
Setor de Costa	Bacia Hidrográfica de Lagoa	Área Protegida	Município	Ilha	Região
	✓				✓
PRODUTOS					
BMOT	ROTA	Web SIG			Outros Conteúdos On-line
		BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	
✓	✓	✓			

SISTEMA DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA			
DIMENSIONALIDADE DO OBJETO			
Ponto	Linha Aberta		Polígono
			✓ (Bacia hidrográfica de lagoa)
BASE DE DADOS			
BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	BD_Municipal
✓			

MACRO OBJETIVO	DOMÍNIO
Preservação e Valorização Ambiental	Conservação da Natureza
	SUBDOMÍNIO
	Preservação de Recursos (Terrestres)

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
[108] Área ocupada por vegetação natural	%
DESCRIÇÃO SUMÁRIA	
Proporção de extensão de solo ocupado por vegetação natural, segundo a classificação do Inventário Florestal da Região Autónoma dos Açores no total de superfície do município/RAA	
METODOLOGIA DE CÁLCULO	
(Extensão de superfície ocupada com vegetação natural / superfície total do município/RAA) * 100	

INFORMAÇÃO DE BASE				
INDICADORES	UNIDADE DE MEDIDA	PERIODICIDADE	FONTE	ESCALAS
Superfície ocupada por vegetação natural	km ²	Anual	DRRF	Município
Superfície do município/RAA	km ²	-	INE/SREA	Município/ RAA

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR							
POOC	POBHL	POAP	PDM	PEGRA	POTRAA	PSRN 2000	PROTA
			✓			✓	✓

OUTPUT DA INFORMAÇÃO					
ESCALAS					
Setor de Costa	Bacia Hidrográfica de Lagoa	Área Protegida	Município	Ilha	Região
			✓	✓	✓
PRODUTOS					
BMOT	ROTA	Web SIG			Outros Conteúdos On-line
		BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	
✓	✓				✓

SISTEMA DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA		
DIMENSIONALIDADE DO OBJETO		
Ponto	Linha Aberta	Polígono
		✓ (Concelho)
BASE DE DADOS		
BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica
		✓

MACRO OBJETIVO	DOMÍNIO
Preservação e Valorização Ambiental	Conservação da Natureza
	SUBDOMÍNIO
	Preservação de Recursos (Terrestres)

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
[109] Área ocupada por floresta de produção/proteção	%
DESCRIÇÃO SUMÁRIA	
Superfície de solo ocupada com floresta de produção e proteção face à superfície do município/ilha/RAA	
METODOLOGIA DE CÁLCULO	
(Extensão de superfície ocupada por espaços florestais / superfície total do município/ilha/RAA) * 100	

INFORMAÇÃO DE BASE				
INDICADORES	UNIDADE DE MEDIDA	PERIODICIDADE	FONTE	ESCALAS
Superfície florestal	km ²	Anual	DRRF	Município
Superfície do município/ilha/RAA	km ²	-	INE/SREA	Município/ ilha/RAA

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR							
POOC	POBHL	POAP	PDM	PEGRA	POTRAA	PSRN 2000	PROTA
			✓				✓

OUTPUT DA INFORMAÇÃO					
ESCALAS					
Setor de Costa	Bacia Hidrográfica de Lagoa	Área Protegida	Município	Ilha	Região
			✓	✓	✓
PRODUTOS					
BMOT	ROTA	Web SIG			Outros Conteúdos On-line
		BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	
✓	✓				✓

SISTEMA DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA			
DIMENSIONALIDADE DO OBJETO			
Ponto	Linha Aberta	Polígono	
		✓ (Concelho)	
BASE DE DADOS			
BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	BD_Municipal
			✓

MACRO OBJETIVO	DOMÍNIO
Preservação e Valorização Ambiental	Conservação da Natureza
	SUBDOMÍNIO
	Preservação de Recursos (Terrestres)

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
[110] Área beneficiada por incentivos ao Pagamento Natura 2000 em Terras Agrícolas	ha
DESCRIÇÃO SUMÁRIA	
Extensão de solo abrangido pelo PSRN2000 apoiada por incentivos ao Pagamento Natura 2000 em Terras Agrícolas	
METODOLOGIA DE CÁLCULO	
Área beneficiada pelos incentivos ao Pagamento Natura 2000 em Terras Agrícolas (PRORURAL)	

INFORMAÇÃO DE BASE				
INDICADORES	UNIDADE DE MEDIDA	PERIODICIDADE	FONTE	ESCALAS
Superfície beneficiada por incentivos ao Pagamento Natura 2000 em Terras Agrícolas	ha	Anual	DRACA/DRRF	Ilha

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR							
POOC	POBHL	POAP	PDM	PEGRA	POTRAA	PSRN 2000	PROTA
						✓	✓

OUTPUT DA INFORMAÇÃO					
ESCALAS					
Setor de Costa	Bacia Hidrográfica de Lagoa	Área Protegida	Município	Ilha	Região
				✓	✓
PRODUTOS					
BMOT	ROTA	Web SIG			Outros Conteúdos On-line
		BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	
✓	✓				

SISTEMA DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA			
DIMENSIONALIDADE DO OBJETO			
Ponto	Linha Aberta	Polígono	
BASE DE DADOS			
BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	BD_Municipal

MACRO OBJETIVO	DOMÍNIO
Preservação e Valorização Ambiental	Conservação da Natureza
	SUBDOMÍNIO
	Preservação de Recursos (Terrestres)

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
[111] Área beneficiada por incentivos ao Pagamento Natura 2000 em Terras Florestais	ha
DESCRIÇÃO SUMÁRIA	
Extensão de solo abrangido pelo PSRN2000 apoiada por incentivos ao Pagamento Natura 2000 em Terras Florestais	
METODOLOGIA DE CÁLCULO	
Área beneficiada pelos incentivos ao Pagamento Natura 2000 em Terras Florestais (PRORURAL)	

INFORMAÇÃO DE BASE				
INDICADORES	UNIDADE DE MEDIDA	PERIODICIDADE	FONTE	ESCALAS
Superfície beneficiada por incentivos ao Pagamento Natura 2000 em Terras Florestais	ha	Anual	DRACA/DRR F	Ilha

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR							
POOC	POBHL	POAP	PDM	PEGRA	POTRAA	PSRN 2000	PROTA
						✓	✓

OUTPUT DA INFORMAÇÃO					
ESCALAS					
Setor de Costa	Bacia Hidrográfica de Lagoa	Área Protegida	Município	Ilha	Região
				✓	✓
PRODUTOS					
BMOT	ROTA	Web SIG			Outros Conteúdos On-line
		BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	
✓	✓				

SISTEMA DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA		
DIMENSIONALIDADE DO OBJETO		
Ponto	Linha Aberta	Polígono
BASE DE DADOS		
BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica

MACRO OBJETIVO	DOMÍNIO
Preservação e Valorização Ambiental	Conservação da Natureza
	SUBDOMÍNIO
	Biodiversidade

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
[112] Despesas dos municípios em proteção da biodiversidade e da paisagem	€/hab
DESCRIÇÃO SUMÁRIA	
Despesas realizadas pelos municípios em ações de proteção da biodiversidade e da paisagem por habitante residente no município	
METODOLOGIA DE CÁLCULO	
Valor das despesas dos municípios na proteção da biodiversidade e da paisagem / população residente por município	

INFORMAÇÃO DE BASE				
INDICADORES	Unidade de Medida	PERIODICIDADE	FONTE	ESCALAS
Despesas dos municípios em proteção da biodiversidade e da paisagem	€	Anual	SREA	Município
População residente, por município	hab	Decenal	SREA	Município

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR							
POOC	POBHL	POAP	PDM	PEGRA	POTRAA	PSRN 2000	PROTA
			✓				✓

OUTPUT DA INFORMAÇÃO					
ESCALAS					
Setor de Costa	Bacia Hidrográfica de Lagoa	Área Protegida	Município	Ilha	Região
			✓	✓	✓
PRODUTOS					
BMOT	ROTA	Web SIG			Outros Conteúdos On-line
		BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	
✓	✓				✓

SISTEMA DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA		
DIMENSIONALIDADE DO OBJETO		
Ponto	Linha Aberta	Polígono
		✓ (Concelho)
BASE DE DADOS		
BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica
		✓

MACRO OBJETIVO		DOMÍNIO			
Preservação e Valorização Ambiental		Conservação da Natureza			
		SUBDOMÍNIO			
		Biodiversidade			

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
[113] Espécies com estatuto de proteção	nº
DESCRIÇÃO SUMÁRIA	
Número de espécies de fauna e flora ameaçadas, com estatuto de proteção	
METODOLOGIA DE CÁLCULO	
Contabilização do número total de espécies de flora e fauna ameaçadas com estatuto de proteção	

INFORMAÇÃO DE BASE				
INDICADORES	UNIDADE DE MEDIDA	PERIODICIDADE	FONTE	ESCALAS
Espécies ameaçadas com estatuto de proteção	nº	Bianual	DRA	RAA

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR							
POOC	POBHL	POAP	PDM	PEGRA	POTRAA	PSRN 2000	PROTA
	✓					✓	✓

OUTPUT DA INFORMAÇÃO					
ESCALAS					
Setor de Costa	Bacia Hidrográfica de Lagoa	Área Protegida	Município	Ilha	Região
				✓	✓
PRODUTOS					
BMOT	ROTA	Web SIG			Outros Conteúdos On-line
		BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	
✓	✓				

SISTEMA DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA			
DIMENSIONALIDADE DO OBJETO			
Ponto	Linha Aberta		Polígono
BASE DE DADOS			
BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	BD_Municipal

MACRO OBJETIVO	DOMÍNIO
Preservação e Valorização Ambiental	Preservação de Sistemas Ecológicos
	SUBDOMÍNIO
	Reserva Ecológica / Estrutura Ecológica Municipal

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
[114] Solo classificado como Reserva Ecológica	%
DESCRIÇÃO SUMÁRIA	
Percentagem de solo classificado como Reserva Ecológica (RE)	
METODOLOGIA DE CÁLCULO	
(Extensão de superfície de RE / superfície total do município) * 100	

INFORMAÇÃO DE BASE				
INDICADORES	UNIDADE DE MEDIDA	PERIODICIDADE	FONTE	ESCALAS
Superfície de solo municipal classificado como RE	Ha	Anual	CM	Município
Superfície do município	Ha	-	INE/SREA	Município

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR							
POOC	POBHL	POAP	PDM	PEGRA	POTRAA	PSRN 2000	PROTA
			✓				✓

OUTPUT DA INFORMAÇÃO						
ESCALAS						
Setor de Costa	Bacia Hidrográfica de Lagoa	Área Protegida	Município	Ilha	Região	
			✓	✓	✓	
PRODUTOS						
BMOT	ROTA	Web SIG			Outros Conteúdos On-line	
		BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica		
✓	✓			✓	✓	

SISTEMA DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA			
DIMENSIONALIDADE DO OBJETO			
Ponto	Linha Aberta		Polígono
			✓ (Concelho)
BASE DE DADOS			
BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	BD_Municipal
		✓	✓

MACRO OBJETIVO	DOMÍNIO
Preservação e Valorização Ambiental	Preservação de Sistemas Ecológicos
	SUBDOMÍNIO
	Reserva Ecológica / Estrutura Ecológica Municipal

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
[115] Reserva Ecológica desafetada para crescimento urbano e ocupação turística	%
DESCRIÇÃO SUMÁRIA	
Percentagem de solo classificado como Reserva Ecológica (RE) desafetado para usos urbanos e ocupação turística	
METODOLOGIA DE CÁLCULO	
(Superfície de RE desafetada para solo urbano e ocupação turística / total de superfície classificada como RE)*100	

INFORMAÇÃO DE BASE				
INDICADORES	UNIDADE DE MEDIDA	PERIODICIDADE	FONTE	ESCALAS
Superfície da RE do município desafetada para crescimento urbano e ocupação turística	ha	Anual	CM	Município
Superfície da RE do município	ha	Anual	CM	Município

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR							
POOC	POBHL	POAP	PDM	PEGRA	POTRAA	PSRN 2000	PROTA
			✓		✓		✓

OUTPUT DA INFORMAÇÃO					
ESCALAS					
Setor de Costa	Bacia Hidrográfica de Lagoa	Área Protegida	Município	Ilha	Região
			✓	✓	✓
PRODUTOS					
BMOT	ROTA	Web SIG			Outros Conteúdos On-line
		BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	
✓	✓			✓	✓

SISTEMA DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA		
DIMENSIONALIDADE DO OBJETO		
Ponto	Linha Aberta	Polígono
		✓ (Concelho)
BASE DE DADOS		
BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica
		✓
		✓

MACRO OBJETIVO	DOMÍNIO
Preservação e Valorização Ambiental	Preservação de Sistemas Ecológicos
	SUBDOMÍNIO
	Reserva Ecológica / Estrutura Ecológica Municipal

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
[116] Solo integrado na Estrutura Ecológica Municipal	%
DESCRÇÃO SUMÁRIA	
Percentagem de solo de um município integrado na Estrutura Ecológica Municipal	
METODOLOGIA DE CÁLCULO	
(Superfície afectada à Estrutura Ecológica Municipal / superfície total do município ou da RAA) * 100	

INFORMAÇÃO DE BASE				
INDICADORES	UNIDADE DE MEDIDA	PERIODICIDADE	FONTE	ESCALAS
Solo integrado na Estrutura Ecológica Municipal	km ²	Anual	CM	Município
Superfície do município/RAA	km ²	-	INE/SREA	Município/ RAA

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR							
POOC	POBHL	POAP	PDM	PEGRA	POTRAA	PSRN 2000	PROTA
			✓				✓

OUTPUT DA INFORMAÇÃO					
ESCALAS					
Setor de Costa	Bacia Hidrográfica de Lagoa	Área Protegida	Município	Ilha	Região
			✓	✓	✓
PRODUTOS					
BMOT	ROTA	Web SIG			Outros Conteúdos On-line
		BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	
✓	✓			✓	✓

SISTEMA DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA			
DIMENSIONALIDADE DO OBJETO			
Ponto	Linha Aberta	Polígono	
		✓(Concelho)	
BASE DE DADOS			
BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	BD_Municipal
		✓	✓

MACRO OBJETIVO	DOMÍNIO
Preservação e Valorização Ambiental	Salvaguarda da Aptidão do Solo
	SUBDOMÍNIO
	Reserva Agrícola Regional

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
[117] Solo rural classificado na Reserva Agrícola Regional	%
DESCRIÇÃO SUMÁRIA	
Percentagem de solo rural integrado na Reserva Agrícola Regional (RAR) em relação à área total de solo rural	
METODOLOGIA DE CÁLCULO	
(Superfície de solo rural integrado na RAR/área total de solo rural)*100	

INFORMAÇÃO DE BASE				
INDICADORES	UNIDADE DE MEDIDA	PERIODICIDADE	FONTE	ESCALAS
Superfície de solo rural integrado na RAR	km ²	Anual	IROA	Município
Superfície total de solo rural	km ²	Anual	CM	Município

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR							
POOC	POBHL	POAP	PDM	PEGRA	POTRAA	PSRN 2000	PROTA
			✓				✓

OUTPUT DA INFORMAÇÃO					
ESCALAS					
Setor de Costa	Bacia Hidrográfica de Lagoa	Área Protegida	Município	Ilha	Região
			✓	✓	✓
PRODUTOS					
BMOT	ROTA	Web SIG			Outros Conteúdos On-line
		BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	
✓	✓				✓

SISTEMA DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA		
DIMENSIONALIDADE DO OBJETO		
Ponto	Linha Aberta	Polígono
		✓ (Concelho)
BASE DE DADOS		
BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica
		✓

MACRO OBJETIVO	DOMÍNIO
Preservação e Valorização Ambiental	Infraestruturas Ambientais
	SUBDOMÍNIO
	Abastecimento de Água

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
[118] População servida por sistemas públicos de abastecimento de água	%
DESCRIÇÃO SUMÁRIA	
Proporção da população que é servida pelo sistema público de abastecimento de água face ao total de população residente	
METODOLOGIA DE CÁLCULO	
(População residente servida por sistemas públicos de abastecimento de água / total de população residente) * 100	

INFORMAÇÃO DE BASE				
INDICADORES	UNIDADE DE MEDIDA	PERIODICIDADE	FONTE	ESCALAS
População servida por sistemas públicos de abastecimento de água	hab	Anual	DRA/ERSARA	Município
População residente	hab	Decenal	INE/SREA	Município

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR							
POOC	POBHL	POAP	PDM	PEGRA	POTRAA	PSRN 2000	PROTA
			✓				✓

OUTPUT DA INFORMAÇÃO						
ESCALAS						
Setor de Costa	Bacia Hidrográfica de Lagoa	Área Protegida	Município	Ilha	Região	
			✓	✓	✓	
PRODUTOS						
BMOT	ROTA	Web SIG			Outros Conteúdos On-line	
		BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica		
✓	✓				✓	

SISTEMA DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA			
DIMENSIONALIDADE DO OBJETO			
Ponto	Linha Aberta	Polígono	
		✓ (Concelho)	
BASE DE DADOS			
BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	BD_Municipal
			✓

MACRO OBJETIVO	DOMÍNIO
Preservação e Valorização Ambiental	Infraestruturas Ambientais
	SUBDOMÍNIO
	Saneamento

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
[119] População servida por sistemas de drenagem de águas residuais	%
DESCRIÇÃO SUMÁRIA	
Proporção da população que é servida pelo sistema de drenagem de águas residuais face ao total de população residente	
METODOLOGIA DE CÁLCULO	
(População residente servida por sistemas de drenagem de águas residuais / total de população residente) * 100	

INFORMAÇÃO DE BASE				
INDICADORES	UNIDADE DE MEDIDA	PERIODICIDADE	FONTE	ESCALAS
População servida por sistemas de drenagem de águas residuais	hab	Anual	DRA/ERSARA	Município
População residente	hab	Decenal	INE/SREA	Município

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR							
POOC	POBHL	POAP	PDM	PEGRA	POTRAA	PSRN 2000	PROTA
			✓				✓

OUTPUT DA INFORMAÇÃO					
ESCALAS					
Setor de Costa	Bacia Hidrográfica de Lagoa	Área Protegida	Município	Ilha	Região
			✓	✓	✓
PRODUTOS					
BMOT	ROTA	Web SIG			Outros Conteúdos On-line
		BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	
✓	✓				✓

SISTEMA DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA			
DIMENSIONALIDADE DO OBJETO			
Ponto	Linha Aberta	Polígono	
		✓ (Concelho)	
BASE DE DADOS			
BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	BD_Municipal
			✓

MACRO OBJETIVO	DOMÍNIO
Preservação e Valorização Ambiental	Infraestruturas Ambientais
	SUBDOMÍNIO
	Saneamento

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
[120] População servida por Estações de Tratamento de Águas Residuais	%
DESCRIÇÃO SUMÁRIA	
Proporção da população residente que é servida por Estações de Tratamento de Águas Residuais (ETAR) face ao total de população residente	
METODOLOGIA DE CÁLCULO	
(População servida por ETAR / total de população residente) * 100	

INFORMAÇÃO DE BASE				
INDICADORES	UNIDADE DE MEDIDA	PERIODICIDADE	FONTE	ESCALAS
População servida por ETAR	hab	Anual	DRA/ERSARA	Município
População residente	hab	Decenal	INE/SREA	Município

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR							
POOC	POBHL	POAP	PDM	PEGRA	POTRAA	PSRN 2000	PROTA
			✓				✓

OUTPUT DA INFORMAÇÃO					
ESCALAS					
Setor de Costa	Bacia Hidrográfica de Lagoa	Área Protegida	Município	Ilha	Região
			✓	✓	✓
PRODUTOS					
BMOT	ROTA	Web SIG			Outros Conteúdos On-line
		BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	
	✓				✓

SISTEMA DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA			
DIMENSIONALIDADE DO OBJETO			
Ponto	Linha Aberta	Polígono	
		✓ (Concelho)	
BASE DE DADOS			
BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	BD_Municipal
			✓

MACRO OBJETIVO	DOMÍNIO
Preservação e Valorização Ambiental	Resíduos
	SUBDOMÍNIO

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
[121] Resíduos sólidos urbanos recolhidos seletivamente, por habitante	kg/hab
DESCRIÇÃO SUMÁRIA	
Quantidade de Resíduos Sólidos Urbanos (RSU) que são recolhidos de forma seletiva em ecopontos, porta a porta ou ecocentros, por habitante	
METODOLOGIA DE CÁLCULO	
(Quantidade de RSU recolhidos seletivamente / total de população residente)	

INFORMAÇÃO DE BASE				
INDICADORES	UNIDADE DE MEDIDA	PERIODICIDADE	FONTE	ESCALAS
RSU recolhidos seletivamente	kg	Anual	DRA/ERSARA	Município
População residente	hab	Decenal	INE/SREA	Município

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR							
POOC	POBHL	POAP	PDM	PEGRA	POTRAA	PSRN 2000	PROTA
			✓	✓			✓

OUTPUT DA INFORMAÇÃO					
ESCALAS					
Setor de Costa	Bacia Hidrográfica de Lagoa	Área Protegida	Município	Ilha	Região
			✓	✓	✓
PRODUTOS					
BMOT	ROTA	Web SIG			Outros Conteúdos On-line
		BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	
✓	✓				✓

SISTEMA DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA		
DIMENSIONALIDADE DO OBJETO		
Ponto	Linha Aberta	Polígono
		✓ (Concelho)
BASE DE DADOS		
BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica
		✓

MACRO OBJETIVO	DOMÍNIO
Preservação e Valorização Ambiental	Resíduos
	SUBDOMÍNIO

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
[122] Taxa de variação anual no volume de Resíduos Sólidos Urbanos recolhidos, por habitante	%
DESCRIÇÃO SUMÁRIA	
Taxa de variação entre a quantidade de Resíduos Sólidos Urbanos (RSU) recolhidos, por habitante (kg/hab) num ano civil e a quantidade de RSU recolhidos, por habitante (kg/hab) no ano civil anterior	
METODOLOGIA DE CÁLCULO	
[Quantidade de RSU (ano X) – Quantidade de RSU (ano X-1) / Quantidade de RSU (ano X-1)] *100	

INFORMAÇÃO DE BASE				
INDICADORES	UNIDADE DE MEDIDA	PERIODICIDADE	FONTE	ESCALAS
RSU recolhidos	kg	Anual	DRA/ERSARA	Município
População residente	hab	Decenal	INE/SREA	Município

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR							
POOC	POBHL	POAP	PDM	PEGRA	POTRAA	PSRN 2000	PROTA
			✓	✓			✓

OUTPUT DA INFORMAÇÃO					
ESCALAS					
Setor de Costa	Bacia Hidrográfica de Lagoa	Área Protegida	Município	Ilha	Região
			✓	✓	✓
PRODUTOS					
BMOT	ROTA	Web SIG			Outros Conteúdos On-line
		BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	
✓	✓				✓

SISTEMA DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA			
DIMENSIONALIDADE DO OBJETO			
Ponto	Linha Aberta		Polígono
			✓(Concelho)
BASE DE DADOS			
BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	BD_Municipal
			✓

MACRO OBJETIVO		DOMÍNIO		
Preservação e Valorização Ambiental		Resíduos		
		SUBDOMÍNIO		

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
[123] Locais de deposição inadequada de resíduos	n°
DESCRÇÃO SUMÁRIA	
Contabilização dos locais de deposição indiscriminada de resíduos, como lixeiras, vazadouros ou outros	
METODOLOGIA DE CÁLCULO	
Número de locais inapropriados para a deposição de resíduos	

INFORMAÇÃO DE BASE				
INDICADORES	UNIDADE DE MEDIDA	PERIODICIDADE	FONTE	ESCALAS
Locais de deposição inadequada de resíduos	n°	Anual	DRA	Município

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR							
POOC	POBHL	POAP	PDM	PEGRA	POTRAA	PSRN 2000	PROTA
			✓	✓			✓

OUTPUT DA INFORMAÇÃO						
ESCALAS						
Setor de Costa	Bacia Hidrográfica de Lagoa	Área Protegida	Município	Ilha	Região	
			✓	✓	✓	
PRODUTOS						
BMOT	ROTA	Web SIG			Outros Conteúdos On-line	
		BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica		
✓	✓				✓	

SISTEMA DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA			
DIMENSIONALIDADE DO OBJETO			
Ponto	Linha Aberta		Polígono
			✓(Concelho)
BASE DE DADOS			
BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	BD_Municipal
			✓

MACRO OBJETIVO	DOMÍNIO
Preservação e Valorização Ambiental	Resíduos
	SUBDOMÍNIO

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
[124] Produção de resíduos industriais perigosos / VAB	ton/€
DESCRIÇÃO SUMÁRIA	
Quantidade de resíduos industriais perigosos (de acordo com a Lista Europeia de Resíduos) que são produzidos num ano em relação ao Valor Acrescentado Bruto (VAB) associado às actividades industriais (secções D e E da CAE), naquele ano	
METODOLOGIA DE CÁLCULO	
(Quantidade de resíduos industriais perigosos produzidos/VAB das actividades industriais)	

INFORMAÇÃO DE BASE				
INDICADORES	UNIDADE DE MEDIDA	PERIODICIDADE	FONTE	ESCALAS
Produção de resíduos industriais perigosos	ton	Anual	DRA/ERSARA	RAA
VAB associado às actividades industriais (secções D e E da CAE)	€	Anual	SREA	RAA

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR							
POOC	POBHL	POAP	PDM	PEGRA	POTRAA	PSRN 2000	PROTA
				✓			✓

OUTPUT DA INFORMAÇÃO					
ESCALAS					
Setor de Costa	Bacia Hidrográfica de Lagoa	Área Protegida	Município	Ilha	Região
					✓
PRODUTOS					
BMOT	ROTA	Web SIG			Outros Conteúdos On-line
		BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	
✓	✓				

SISTEMA DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA		
DIMENSIONALIDADE DO OBJETO		
Ponto	Linha Aberta	Polígono
BASE DE DADOS		
BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica

MACRO OBJETIVO	DOMÍNIO
Preservação e Valorização Ambiental	Resíduos
	SUBDOMÍNIO

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
[125] Produção de Resíduos Sólidos Urbanos por habitante / dia	kg/hab/dia
DESCRIÇÃO SUMÁRIA	
Quantidade de Resíduos Sólidos Urbanos (RSU) que cada habitante produz, em média, por dia	
METODOLOGIA DE CÁLCULO	
(Quantidade de RSU produzidos / total de população residente * 365dias)	

INFORMAÇÃO DE BASE				
INDICADORES	UNIDADE DE MEDIDA	PERIODICIDADE	FONTE	ESCALAS
Produção de RSU	kg	Anual	DRA/ERSARA	Município
População residente	hab	Decenal	INE/SREA	Município

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR							
POOC	POBHL	POAP	PDM	PEGRA	POTRAA	PSRN 2000	PROTA
			✓	✓			✓

OUTPUT DA INFORMAÇÃO					
ESCALAS					
Setor de Costa	Bacia Hidrográfica de Lagoa	Área Protegida	Município	Ilha	Região
			✓	✓	✓
PRODUTOS					
BMOT	ROTA	Web SIG			Outros Conteúdos On-line
		BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	
✓	✓				✓

SISTEMA DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA		
DIMENSIONALIDADE DO OBJETO		
Ponto	Linha Aberta	Polígono
		✓(Concelho)
BASE DE DADOS		
BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica
		✓

MACRO OBJETIVO	DOMÍNIO
Preservação e Valorização Ambiental	Resíduos
	SUBDOMÍNIO

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
[126] Produção de resíduos industriais / VAB	ton/€
DESCRIÇÃO SUMÁRIA	
Quantidade de resíduos industriais (de acordo com a Lista Europeia de Resíduos) que são produzidos num ano em relação ao Valor Acrescentado Bruto (VAB) associado às atividades industriais (seções D e E da CAE), naquele ano	
METODOLOGIA DE CÁLCULO	
(Quantidade de resíduos industriais produzidos/VAB das atividades industriais)	

INFORMAÇÃO DE BASE				
INDICADORES	UNIDADE DE MEDIDA	PERIODICIDADE	FONTE	ESCALAS
Produção de resíduos industriais	ton.	Anual	DRA/ERSARA	RAA
VAB associado às atividades industriais (seções D e E da CAE)	€	Anual	SREA	RAA

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR							
POOC	POBHL	POAP	PDM	PEGRA	POTRAA	PSRN 2000	PROTA
				✓			✓

OUTPUT DA INFORMAÇÃO					
ESCALAS					
Setor de Costa	Bacia Hidrográfica de Lagoa	Área Protegida	Município	Ilha	Região
					✓
PRODUTOS					
BMOT	ROTA	Web SIG			Outros Conteúdos On-line
		BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	
✓	✓				✓

SISTEMA DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA		
DIMENSIONALIDADE DO OBJETO		
Ponto	Linha Aberta	Polígono
BASE DE DADOS		
BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica

MACRO OBJETIVO	DOMÍNIO
Preservação e Valorização Ambiental	Resíduos
	SUBDOMÍNIO

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
[127] Produção de resíduos especiais / VAB	ton/€
DESCRIÇÃO SUMÁRIA	
Quantidade de resíduos especiais, tal como definidos no PEGRA, que são produzidos num ano em relação ao Valor Acrescentado Bruto (VAB) associado às atividades industriais (seções D, F e G da CAE), naquele ano	
METODOLOGIA DE CÁLCULO	
(Quantidade de resíduos especiais produzidos/VAB das atividades industriais (seções D, F e G da CAE))	

INFORMAÇÃO DE BASE				
INDICADORES	UNIDADE DE MEDIDA	PERIODICIDADE	FONTE	ESCALAS
Produção de resíduos especiais	ton.	Anual	DRA/ERSARA	RAA
VAB associado às atividades industriais (seções D, F e G da CAE)	€	Anual	SREA	RAA

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR							
POOC	POBHL	POAP	PDM	PEGRA	POTRAA	PSRN 2000	PROTA
				✓			✓

OUTPUT DA INFORMAÇÃO					
ESCALAS					
Setor de Costa	Bacia Hidrográfica de Lagoa	Área Protegida	Município	Ilha	Região
					✓
PRODUTOS					
BMOT	ROTA	Web SIG			Outros Conteúdos On-line
		BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	
✓	✓				

SISTEMA DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA		
DIMENSIONALIDADE DO OBJETO		
Ponto	Linha Aberta	Polígono
BASE DE DADOS		
BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica
BD_Municipal		

MACRO OBJETIVO	DOMÍNIO
Preservação e Valorização Ambiental	Resíduos
	SUBDOMÍNIO

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
[128] Deposição de resíduos biodegradáveis em aterro	%
DESCRIÇÃO SUMÁRIA	
Proporção de resíduos urbanos biodegradáveis destinados a aterro em função do total de resíduos biodegradáveis produzidos	
METODOLOGIA DE CÁLCULO	
(Quantidade de resíduos biodegradáveis destinados a aterro/total de resíduos biodegradáveis produzidos) * 100	

INFORMAÇÃO DE BASE				
INDICADORES	UNIDADE DE MEDIDA	PERIODICIDADE	FONTE	ESCALAS
Resíduos biodegradáveis depositados em aterro	ton	Anual	DRA/CM	Município
Produção de resíduos biodegradáveis	ton	Anual	DRA/CM	Município

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR							
POOC	POBHL	POAP	PDM	PEGRA	POTRAA	PSRN 2000	PROTA
			✓	✓			✓

OUTPUT DA INFORMAÇÃO					
ESCALAS					
Setor de Costa	Bacia Hidrográfica de Lagoa	Área Protegida	Município	Ilha	Região
			✓	✓	✓
PRODUTOS					
BMOT	ROTA	Web SIG			Outros Conteúdos On-line
		BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	
✓	✓				

SISTEMA DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA		
DIMENSIONALIDADE DO OBJETO		
Ponto	Linha Aberta	Polígono
		✓(Concelho)
BASE DE DADOS		
BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica
		✓

MACRO OBJETIVO	DOMÍNIO
Preservação e Valorização Ambiental	Energias Renováveis
	SUBDOMÍNIO

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
[129] Quota na produção bruta de eletricidade - eólica	%
DESCRIÇÃO SUMÁRIA	
Proporção de energia eólica produzida em relação ao total de produção de energia	
METODOLOGIA DE CÁLCULO	
(Produção de energia eólica / produção total de energia) * 100	

INFORMAÇÃO DE BASE				
INDICADORES	UNIDADE DE MEDIDA	PERIODICIDADE	FONTE	ESCALAS
Produção de energia eólica	MWh	Anual	EDA	RAA
Produção total de energia	MWh	Anual	EDA	RAA

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR							
POOC	POBHL	POAP	PDM	PEGRA	POTRAA	PSRN 2000	PROTA
							✓

OUTPUT DA INFORMAÇÃO					
ESCALAS					
Setor de Costa	Bacia Hidrográfica de Lagoa	Área Protegida	Município	Ilha	Região
					✓
PRODUTOS					
BMOT	ROTA	Web SIG			Outros Conteúdos On-line
		BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	
✓	✓				

SISTEMA DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA		
DIMENSIONALIDADE DO OBJETO		
Ponto	Linha Aberta	Polígono
BASE DE DADOS		
BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica

MACRO OBJETIVO	DOMÍNIO
Preservação e Valorização Ambiental	Energias Renováveis
	SUBDOMÍNIO

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
[130] Quota na produção bruta de eletricidade - geotérmica	%
DESCRIÇÃO SUMÁRIA	
Proporção de energia geotérmica produzida em relação ao total de produção de energia	
METODOLOGIA DE CÁLCULO	
(Produção de energia geotérmica / produção total de energia) * 100	

INFORMAÇÃO DE BASE				
INDICADORES	UNIDADE DE MEDIDA	PERIODICIDADE	FONTE	ESCALAS
Produção de energia geotérmica	MWh	Anual	EDA	RAA
Produção total de energia	MWh	Anual	EDA	RAA

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR							
POOC	POBHL	POAP	PDM	PEGRA	POTRAA	PSRN 2000	PROTA
							✓

OUTPUT DA INFORMAÇÃO					
ESCALAS					
Setor de Costa	Bacia Hidrográfica de Lagoa	Área Protegida	Município	Ilha	Região
					✓
PRODUTOS					
BMOT	ROTA	Web SIG			Outros Conteúdos On-line
		BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	
✓	✓				

SISTEMA DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA		
DIMENSIONALIDADE DO OBJETO		
Ponto	Linha Aberta	Polígono
BASE DE DADOS		
BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica

MACRO OBJETIVO	DOMÍNIO
Preservação e Valorização Ambiental	Energias Renováveis
	SUBDOMÍNIO

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
[131] Quota na produção bruta de eletricidade - hídrica	%
DESCRIÇÃO SUMÁRIA	
Proporção de energia hídrica produzida em relação ao total de produção de energia	
METODOLOGIA DE CÁLCULO	
(Produção de energia hídrica / produção total de energia) * 100	

INFORMAÇÃO DE BASE				
INDICADORES	UNIDADE DE MEDIDA	PERIODICIDADE	FONTE	ESCALAS
Produção de energia hídrica	MWh	Anual	EDA	RAA
Produção total de energia	MWh	Anual	EDA	RAA

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR							
POOC	POBHL	POAP	PDM	PEGRA	POTRAA	PSRN 2000	PROTA
							✓

OUTPUT DA INFORMAÇÃO					
ESCALAS					
Setor de Costa	Bacia Hidrográfica de Lagoa	Área Protegida	Município	Ilha	Região
					✓
PRODUTOS					
BMOT	ROTA	Web SIG			Outros Conteúdos On-line
		BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	
✓	✓				

SISTEMA DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA		
DIMENSIONALIDADE DO OBJETO		
Ponto	Linha Aberta	Polígono
BASE DE DADOS		
BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica

2.3 | Fichas de Indicadores de Avaliação do Grau de Concretização dos Objetivos dos IGT da RAA: Macro Objetivo 2. Riscos e Proteção Civil

MACRO OBJETIVO	DOMÍNIO
Riscos e Proteção Civil	Perdas
	SUBDOMÍNIO
	Acidentes Naturais

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
[201] Perdas materiais devidas a acidentes naturais	€
DESCRÇÃO SUMÁRIA	
Perdas materiais com origem em acidentes naturais em áreas de risco assinaladas nos Instrumentos de Gestão Territorial (IGT)	
METODOLOGIA DE CÁLCULO	
Estimativa das perdas a nível monetário causadas por acidentes naturais em áreas de risco definidas nos POOC e PDM	

INFORMAÇÃO DE BASE				
INDICADORES	UNIDADE DE MEDIDA	PERIODICIDADE	FONTE	ESCALAS
Perdas materiais devidas a acidentes naturais	€	Anual	SRPCBA/CM	Município
Perdas materiais devidas a acidentes naturais	€	Anual	SRPCBA/CM	AI POOC

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR							
POOC	POBHL	POAP	PDM	PEGRA	POTRAA	PSRN 2000	PROTA
✓			✓				✓

OUTPUT DA INFORMAÇÃO					
ESCALAS					
Setor de Costa	Bacia Hidrográfica de Lagoa	Área Protegida	Município	Ilha	Região
✓			✓	✓	✓
PRODUTOS					
BMOT	ROTA	Web SIG			Outros Conteúdos On-line
		BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	
✓	✓		✓		✓

SISTEMA DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA		
DIMENSIONALIDADE DO OBJETO		
Ponto	Linha Aberta	Polígono
		✓ (Concelho/POOC)
BASE DE DADOS		
BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica
	✓	
		BD_Municipal
		✓

MACRO OBJETIVO	DOMÍNIO
Riscos e Proteção Civil	Perdas
	SUBDOMÍNIO
	Acidentes Naturais

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
[202] Perdas humanas devidas a acidentes naturais	nº
DESCRIÇÃO SUMÁRIA	
Perdas humanas com origem em acidentes naturais em áreas de risco assinaladas nos Instrumentos de Gestão Territorial (IGT).	
METODOLOGIA DE CÁLCULO	
Número total de mortes causadas por acidentes naturais em áreas de risco definidas nos POOC e PDM	

INFORMAÇÃO DE BASE				
INDICADORES	UNIDADE DE MEDIDA	PERIODICIDADE	FONTE	ESCALAS
Perdas humanas devidas a acidentes naturais	nº	Anual	SRPCBA	Município
Perdas humanas devidas a acidentes naturais	nº	Anual	SRPCBA	AI POOC

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR							
POOC	POBHL	POAP	PDM	PEGRA	POTRAA	PSRN 2000	PROTA
✓			✓				✓

OUTPUT DA INFORMAÇÃO					
ESCALAS					
Setor de Costa	Bacia Hidrográfica de Lagoa	Área Protegida	Município	Ilha	Região
✓			✓	✓	✓
PRODUTOS					
BMOT	ROTA	Web SIG			Outros Conteúdos On-line
		BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	
✓	✓		✓		✓

SISTEMA DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA		
DIMENSIONALIDADE DO OBJETO		
Ponto	Linha Aberta	Polígono
		✓ (Concelho/POOC)
BASE DE DADOS		
BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica
	✓	
		BD_Municipal
		✓

MACRO OBJETIVO	DOMÍNIO
Riscos e Proteção Civil	Edificações em Zonas de Risco
	SUBDOMÍNIO
	Riscos Naturais

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
[203] Edificações em zonas de risco natural identificadas pelos Instrumentos de Gestão Territorial	nº
DESCRIÇÃO SUMÁRIA	
Edificações situadas em zonas de risco natural, de acordo com o definido nos Instrumentos de Gestão Territorial (IGT)	
METODOLOGIA DE CÁLCULO	
Número total de edificações localizadas em zonas de risco natural definidas nos POOC e PDM	

INFORMAÇÃO DE BASE				
INDICADORES	UNIDADE DE MEDIDA	PERIODICIDADE	FONTE	ESCALAS
Edificações em zonas de risco natural	nº	Anual	DRA	AI POOC
Edificações em zonas de risco natural	nº	Anual	CM	Município

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR							
POOC	POBHL	POAP	PDM	PEGRA	POTRAA	PSRN 2000	PROTA
✓			✓				✓

OUTPUT DA INFORMAÇÃO					
ESCALAS					
Setor de Costa	Bacia Hidrográfica de Lagoa	Área Protegida	Município	Ilha	Região
✓			✓	✓	✓
PRODUTOS					
BMOT	ROTA	Web SIG			Outros Conteúdos On-line
		BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	
✓	✓		✓		✓

SISTEMA DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA		
DIMENSIONALIDADE DO OBJETO		
Ponto	Linha Aberta	Polígono
		✓(Concelho/POOC)
BASE DE DADOS		
BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica
	✓	
		BD_Municipal
		✓

2.4 | Fichas Indicadores de Avaliação do Grau de Concretização dos Objetivos dos IGT da RAA: Macro Objetivo 3. Gestão e Valorização do Litoral e das Bacias Hidrográficas de Lagoas

MACRO OBJETIVO	DOMÍNIO
Gestão e Valorização do Litoral e das Bacias Hidrográficas de Lagoas	Litoral
	SUBDOMÍNIO
	Zonas Balneares e Domínio Público Marítimo

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
[301] Títulos de utilização para apoios de zona balnear e equipamentos	nº
DESCRIÇÃO SUMÁRIA	
Contabilização dos títulos de utilização dos recursos hídricos em Domínio Público Marítimo (DPM) concedidos para apoios de zona balnear e equipamentos	
METODOLOGIA DE CÁLCULO	
Número total de títulos de utilização dos recursos hídricos em DPM, concedidos para apoios de zona balnear e equipamentos	

INFORMAÇÃO DE BASE				
INDICADORES	UNIDADE DE MEDIDA	PERIODICIDADE	FONTE	ESCALAS
Títulos de utilização dos recursos hídricos em DPM para apoios de zona balnear e equipamentos	nº	Anual	DRAM	Zona Balnear

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR							
POOC	POBHL	POAP	PDM	PEGRA	POTRAA	PSRN 2000	PROTA
✓							

OUTPUT DA INFORMAÇÃO					
ESCALAS					
Setor de Costa	Bacia Hidrográfica de Lagoa	Área Protegida	Município	Ilha	Região
✓					
PRODUTOS					
BMOT	ROTA	Web SIG			Outros Conteúdos On-line
		BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	
✓	✓		✓		

SISTEMA DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA			
DIMENSIONALIDADE DO OBJETO			
Ponto	Linha Aberta	Polígono	
✓ (Zona Balnear)			
BASE DE DADOS			
BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	BD_Municipal
	✓		

MACRO OBJETIVO	DOMÍNIO
Gestão e Valorização do Litoral e das Bacias Hidrográficas de Lagoas	Litoral
	SUBDOMÍNIO
	Zonas Balneares e Domínio Público Marítimo

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
[302] Títulos de utilização para venda ambulante em Domínio Público Marítimo	nº
DESCRIÇÃO SUMÁRIA	
Contabilização dos títulos de utilização dos recursos hídricos em Domínio Público Marítimo (DPM) concedidos para venda ambulante.	
METODOLOGIA DE CÁLCULO	
Número total de títulos de utilização dos recursos hídricos em DPM concedidos para venda ambulante	

INFORMAÇÃO DE BASE				
INDICADORES	UNIDADE DE MEDIDA	PERIODICIDADE	FONTE	ESCALAS
Títulos de utilização dos recursos hídricos para venda ambulante	nº	Anual	DRAM	Zona Balnear

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR							
POOC	POBHL	POAP	PDM	PEGRA	POTRAA	PSRN 2000	PROTA
✓							

OUTPUT DA INFORMAÇÃO					
ESCALAS					
Setor de Costa	Bacia Hidrográfica de Lagoa	Área Protegida	Município	Ilha	Região
✓					
PRODUTOS					
BMOT	ROTA	Web SIG			Outros Conteúdos On-line
		BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	
✓	✓		✓		

SISTEMA DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA			
DIMENSIONALIDADE DO OBJETO			
Ponto	Linha Aberta	Polígono	
✓ (Zona Balnear)			
BASE DE DADOS			
BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	BD_Municipal
	✓		

MACRO OBJETIVO	DOMÍNIO
Gestão e Valorização do Litoral e das Bacias Hidrográficas de Lagoas	Litoral
	SUBDOMÍNIO
	Zonas Balneares e Domínio Público Marítimo

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
[303] Zonas balneares com Bandeira Azul	nº
DESCRIÇÃO SUMÁRIA	
Contabilização das zonas balneares com Bandeira Azul	
METODOLOGIA DE CÁLCULO	
Número total de zonas balneares com galardão de Bandeira Azul	

INFORMAÇÃO DE BASE				
INDICADORES	UNIDADE DE MEDIDA	PERIODICIDADE	FONTE	ESCALAS
Zonas balneares galardoadas com Bandeira Azul	nº	Anual	ABA/DRAM	Zona Balnear

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR							
POOC	POBHL	POAP	PDM	PEGRA	POTRAA	PSRN 2000	PROTA
✓							✓

OUTPUT DA INFORMAÇÃO					
ESCALAS					
Setor de Costa	Bacia Hidrográfica de Lagoa	Área Protegida	Município	Ilha	Região
✓				✓	✓
PRODUTOS					
BMOT	ROTA	Web SIG			Outros Conteúdos On-line
		BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	
✓	✓		✓		

SISTEMA DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA			
DIMENSIONALIDADE DO OBJETO			
Ponto	Linha Aberta	Polígono	
✓ (Zona Balnear)			
BASE DE DADOS			
BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	BD_Municipal
	✓		

MACRO OBJETIVO	DOMÍNIO
Gestão e Valorização do Litoral e das Bacias Hidrográficas de Lagoas	Litoral
	SUBDOMÍNIO
	Atividades na Zona Marítima de Proteção

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
[304] Títulos de utilização para competições desportivas e navegação marítimo-turística	nº
DESCRIÇÃO SUMÁRIA	
Contabilização dos títulos de utilização dos recursos hídricos concedidos para competições desportivas e navegação marítimo-turística na Zona Marítima de Proteção (ZMP) definida pelos POOC	
METODOLOGIA DE CÁLCULO	
Número total de títulos de utilização dos recursos hídricos concedidos para competições desportivas e navegação marítimo-turística na ZMP	

INFORMAÇÃO DE BASE				
INDICADORES	UNIDADE DE MEDIDA	PERIODICIDADE	FONTE	ESCALAS
Títulos de utilização dos recursos hídricos para competições desportivas e navegação marítimo-turística	nº	Anual	DRAM	AI POOC

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR							
POOC	POBHL	POAP	PDM	PEGRA	POTRAA	PSRN 2000	PROTA
✓							

OUTPUT DA INFORMAÇÃO					
ESCALAS					
Setor de Costa	Bacia Hidrográfica de Lagoa	Área Protegida	Município	Ilha	Região
✓					
PRODUTOS					
BMOT	ROTA	Web SIG			Outros Conteúdos On-line
		BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	
✓	✓		✓		

SISTEMA DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA		
DIMENSIONALIDADE DO OBJETO		
Ponto	Linha Aberta	Polígono
		✓ (POOC)
BASE DE DADOS		
BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica
	✓	

MACRO OBJETIVO	DOMÍNIO
Gestão e Valorização do Litoral e das Bacias Hidrográficas de Lagoas	Litoral
	SUBDOMÍNIO
	Atividades na Zona Marítima de Proteção

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
[305] Títulos de utilização para navegação recreativa ou de recreio à vela, remo e motor eléctrico	nº
DESCRIÇÃO SUMÁRIA	
Contabilização dos títulos de utilização dos recursos hídricos concedidas para navegação recreativa ou de recreio à vela, remo, motor eléctrico na Zona Marítima de Proteção (ZMP) definida pelos POOC	
METODOLOGIA DE CÁLCULO	
Número de títulos de utilização dos recursos hídricos concedidos para navegação recreativa ou de recreio à vela, remo e motor eléctrico na ZMP	

INFORMAÇÃO DE BASE				
INDICADORES	UNIDADE DE MEDIDA	PERIODICIDADE	FONTE	ESCALAS
Títulos de utilização dos recursos hídricos para navegação recreativa ou de recreio à vela, remo e motor eléctrico	nº	Anual	DRAM	AI POOC

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR							
POOC	POBHL	POAP	PDM	PEGRA	POTRAA	PSRN 2000	PROTA
✓							

OUTPUT DA INFORMAÇÃO					
ESCALAS					
Setor de Costa	Bacia Hidrográfica de Lagoa	Área Protegida	Município	Ilha	Região
✓					
PRODUTOS					
BMOT	ROTA	Web SIG			Outros Conteúdos On-line
		BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	
✓	✓		✓		

SISTEMA DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA		
DIMENSIONALIDADE DO OBJETO		
Ponto	Linha Aberta	Polígono
		✓ (POOC)
BASE DE DADOS		
BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica
	✓	

MACRO OBJETIVO	DOMÍNIO
Gestão e Valorização do Litoral e das Bacias Hidrográficas de Lagoas	Litoral
	SUBDOMÍNIO
	Usos Urbanos

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
[306] Taxa de ocupação urbana da orla costeira	%
DESCRIÇÃO SUMÁRIA	
Proporção de solo urbano sobre a globalidade do solo na Zona Terrestre de Proteção (ZTP) definida pelos POOC	
METODOLOGIA DE CÁLCULO	
(Extensão do solo com uso urbano/ extensão total de solo na ZTP) * 100	

INFORMAÇÃO DE BASE				
INDICADORES	UNIDADE DE MEDIDA	PERIODICIDADE	FONTE	ESCALAS
Extensão do solo com uso urbano	ha	Anual	DRA/CM	Município
Área total da ZTP	ha	Anual	DRA	AI POOC

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR							
POOC	POBHL	POAP	PDM	PEGRA	POTRAA	PSRN 2000	PROTA
✓			✓				✓

OUTPUT DA INFORMAÇÃO					
ESCALAS					
Setor de Costa	Bacia Hidrográfica de Lagoa	Área Protegida	Município	Ilha	Região
✓			✓	✓	✓
PRODUTOS					
BMOT	ROTA	Web SIG			Outros Conteúdos On-line
		BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	
✓	✓		✓		✓

SISTEMA DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA		
DIMENSIONALIDADE DO OBJETO		
Ponto	Linha Aberta	Polígono
		✓ (Concelho/POOC)
BASE DE DADOS		
BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica
	✓	
		BD_Municipal
		✓

MACRO OBJETIVO		DOMÍNIO					
Gestão e Valorização do Litoral e das Bacias Hidrográficas de Lagoas		Litoral					
		SUBDOMÍNIO					
		Edificação					
DESIGNAÇÃO DO INDICADOR		UNIDADES DE MEDIDA					
[307] Edificações construídas na orla costeira		n°					
DESCRIÇÃO SUMÁRIA							
Contabilização das licenças atribuídas para novas edificações na Zona Terrestre de Proteção (ZTP) definida pelos POOC							
METODOLOGIA DE CÁLCULO							
Número de licenças para novas edificações na ZTP definida pelos POOC							
INFORMAÇÃO DE BASE							
INDICADORES		UNIDADE DE MEDIDA	PERIODICIDADE	FONTE	ESCALAS		
Licenças atribuídas para novas edificações na ZTP definida pelos POOC		n°	Anual	DRAM/CM	AI POOC		
TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR							
POOC	POBHL	POAP	PDM	PEGRA	POTRAA	PSRN 2000	PROTA
✓			✓				✓
OUTPUT DA INFORMAÇÃO							
ESCALAS							
Setor de Costa	Bacia Hidrográfica de Lagoa	Área Protegida	Município	Ilha	Região		
✓			✓	✓	✓		
PRODUTOS							
BMOT	ROTA	Web SIG			Outros Conteúdos On-line		
		BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica			
✓	✓		✓				
SISTEMA DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA							
DIMENSIONALIDADE DO OBJETO							
Ponto		Linha Aberta			Polígono		
					✓ (Concelho/POOC)		
BASE DE DADOS							
BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	BD_Municipal				
	✓		✓				

MACRO OBJETIVO	DOMÍNIO
Gestão e Valorização do Litoral e das Bacias Hidrográficas de Lagoas	Litoral
	SUBDOMÍNIO
	Edificação

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
[308] Empreendimentos turísticos construídos na orla costeira	nº
DESCRIÇÃO SUMÁRIA	
Contabilização das licenças atribuídas para a construção de empreendimentos turísticos na Zona Terrestre de Proteção (ZTP) definida pelos POOC	
METODOLOGIA DE CÁLCULO	
Número de licenças para a edificação de empreendimentos turísticos na ZTP definida pelos POOC	

INFORMAÇÃO DE BASE				
INDICADORES	UNIDADE DE MEDIDA	PERIODICIDADE	FONTE	ESCALAS
Licenças para a edificação de empreendimentos turísticos na ZTP	nº	Anual	DRAM/DRT	AI POOC

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR							
POOC	POBHL	POAP	PDM	PEGRA	POTRAA	PSRN 2000	PROTA
✓			✓		✓		✓

OUTPUT DA INFORMAÇÃO					
ESCALAS					
Setor de Costa	Bacia Hidrográfica de Lagoa	Área Protegida	Município	Ilha	Região
✓			✓	✓	✓
PRODUTOS					
BMOT	ROTA	Web SIG			Outros Conteúdos On-line
		BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	
✓	✓		✓		

SISTEMA DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA			
DIMENSIONALIDADE DO OBJETO			
Ponto	Linha Aberta	Polígono	
		✓ (Concelho/POOC)	
BASE DE DADOS			
BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	BD_Municipal
	✓		✓

MACRO OBJETIVO	DOMÍNIO
Gestão e Valorização do Litoral e das Bacias Hidrográficas de Lagoas	Litoral
	SUBDOMÍNIO
	Proteção do Litoral

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
[309] Solo na orla costeira integrado na Estrutura Ecológica Municipal	%
DESCRIÇÃO SUMÁRIA	
Proporção de solo da Zona Terrestre de Proteção (ZTP) definida pelos POOC que integra a Estrutura Ecológica Municipal	
METODOLOGIA DE CÁLCULO	
(Extensão de solo localizado na ZTP que integra a Estrutura Ecológica Municipal definida no PDM/ Extensão de ZTP) * 100	

INFORMAÇÃO DE BASE				
INDICADORES	UNIDADE DE MEDIDA	PERIODICIDADE	FONTE	ESCALAS
Extensão da Estrutura Ecológica Municipal na ZTP	km ²	Anual	CM	AI POOC
Extensão de ZTP	km ²	-	DRAM	AI POOC

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR							
POOC	POBHL	POAP	PDM	PEGRA	POTRAA	PSRN 2000	PROTA
✓			✓				✓

OUTPUT DA INFORMAÇÃO					
ESCALAS					
Setor de Costa	Bacia Hidrográfica de Lagoa	Área Protegida	Município	Ilha	Região
✓			✓	✓	✓
PRODUTOS					
BMOT	ROTA	Web SIG			Outros Conteúdos On-line
		BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	
✓	✓		✓		✓

SISTEMA DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA		
DIMENSIONALIDADE DO OBJETO		
Ponto	Linha Aberta	Polígono
		✓(Concelho/POOC)
BASE DE DADOS		
BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica
	✓	
		BD_Municipal
		✓

MACRO OBJETIVO	DOMÍNIO
Gestão e Valorização do Litoral e das Bacias Hidrográficas de Lagoas	Bacias Hidrográficas de Lagoas
	SUBDOMÍNIO
	Atividades no Plano de Água e Margens

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
[310] Títulos de utilização para venda ambulante em bacias hidrográficas de lagoas	nº
DESCRIÇÃO SUMÁRIA	
Contabilização dos títulos de utilização dos recursos hídricos concedidos para venda ambulante, nas bacias hidrográficas de lagoas sujeitas a POBHL	
METODOLOGIA DE CÁLCULO	
Número de títulos de utilização dos recursos hídricos concedidos para venda ambulante numa bacia hidrográfica de lagoa	

INFORMAÇÃO DE BASE				
INDICADORES	UNIDADE MEDIDA	PERIODICIDADE	FONTE	ESCALAS
Títulos de utilização dos recursos hídricos para venda ambulante numa bacia hidrográfica de lagoa	nº	Anual	AHA	AI POBHL

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR							
POOC	POBHL	POAP	PDM	PEGRA	POTRAA	PSRN 2000	PROTA
	✓						

OUTPUT DA INFORMAÇÃO					
ESCALAS					
Setor de Costa	Bacia Hidrográfica de Lagoa	Área Protegida	Município	Ilha	Região
	✓				
PRODUTOS					
BMOT	ROTA	Web SIG			Outros Conteúdos On-line
		BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	
✓	✓	✓			

SISTEMA DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA			
DIMENSIONALIDADE DO OBJETO			
Ponto	Linha Aberta	Polígono	
		✓(POBHL)	
BASE DE DADOS			
BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	BD_Municipal
✓			

MACRO OBJETIVO	DOMÍNIO
Gestão e Valorização do Litoral e das Bacias Hidrográficas de Lagoas	Bacias Hidrográficas de Lagoas
	SUBDOMÍNIO
	Atividades no Plano de Água e Margens

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
[311] Títulos de utilização para competições desportivas em planos de água de lagoas e suas margens	nº
DESCRIÇÃO SUMÁRIA	
Contabilização dos títulos de utilização dos recursos hídricos concedidos para competições desportivas em planos de água de lagoas e suas margens, objeto de POBHL	
METODOLOGIA DE CÁLCULO	
Número de títulos de utilização dos recursos hídricos concedidos para competições desportivas em planos de água de lagoas e suas margens	

INFORMAÇÃO DE BASE				
INDICADORES	UNIDADE DE MEDIDA	PERIODICIDADE	FONTE	ESCALAS
Títulos de utilização dos recursos hídricos concedidos para competições desportivas em planos de água de lagoas e suas margens	nº	Anual	AHA	AI POBHL

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR							
POOC	POBHL	POAP	PDM	PEGRA	POTRAA	PSRN 2000	PROTA
	✓						

OUTPUT DA INFORMAÇÃO					
ESCALAS					
Setor de Costa	Bacia Hidrográfica de Lagoa	Área Protegida	Município	Ilha	Região
	✓				
PRODUTOS					
BMOT	ROTA	Web SIG			Outros Conteúdos On-line
		BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	
✓	✓	✓			

SISTEMA DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA			
DIMENSIONALIDADE DO OBJETO			
Ponto	Linha Aberta		Polígono
			✓(POBHL)
BASE DE DADOS			
BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	BD_Municipal
✓			

MACRO OBJETIVO	DOMÍNIO
Gestão e Valorização do Litoral e das Bacias Hidrográficas de Lagoas	Bacias Hidrográficas de Lagoas
	SUBDOMÍNIO
	Atividades no Plano de Água e Margens

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
[312] Títulos de utilização para navegação recreativa ou de recreio à vela, remo e motor elétrico em planos de água de lagoas e suas margens	nº
DESCRIÇÃO SUMÁRIA	
Contabilização dos títulos de utilização dos recursos hídricos concedidos para navegação recreativa ou de recreio à vela, remo e motor elétrico em planos de água de lagoas e suas margens, objeto de POBHL	
METODOLOGIA DE CÁLCULO	
Número de títulos de utilização dos recursos hídricos concedidos para navegação recreativa ou de recreio à vela, remo e motor elétrico em planos de água de lagoas e suas margens	

INFORMAÇÃO DE BASE				
INDICADORES	UNIDADE DE MEDIDA	PERIODICIDADE	FONTE	ESCALAS
Títulos de utilização dos recursos hídricos concedidos para navegação recreativa ou de recreio à vela, remo e motor elétrico em planos de água de lagoas e suas margens	nº	Anual	AHA	AI POBHL

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR							
POOC	POBHL	POAP	PDM	PEGRA	POTRAA	PSRN 2000	PROTA
	✓						

OUTPUT DA INFORMAÇÃO					
ESCALAS					
Setor de Costa	Bacia Hidrográfica de Lagoa	Área Protegida	Município	Ilha	Região
	✓				
PRODUTOS					
BMOT	ROTA	Web SIG			Outros Conteúdos On-line
		BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	
✓	✓	✓			

SISTEMA DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA		
DIMENSIONALIDADE DO OBJETO		
Ponto	Linha Aberta	Polígono
		✓(POBHL)
BASE DE DADOS		
BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica
✓		

MACRO OBJETIVO	DOMÍNIO
Gestão e Valorização do Litoral e das Bacias Hidrográficas de Lagoas	Bacias Hidrográficas de Lagoas
	SUBDOMÍNIO
	Uso e Ocupação de Bacias Hidrográficas de Lagoas

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
[313] Área ocupada por pastagem em bacias hidrográficas de lagoas	%
DESCRIÇÃO SUMÁRIA	
Proporção de superfície de pastagens nas bacias hidrográficas de lagoas, objeto de POBHL	
METODOLOGIA DE CÁLCULO	
(Extensão de pastagem na bacia hidrográfica de lagoa / extensão da Zona Terrestre de Proteção (ZTP) definida por POBHL * 100	

INFORMAÇÃO DE BASE				
INDICADORES	UNIDADE DE MEDIDA	PERIODICIDADE	FONTE	ESCALAS
Área ocupada por pastagens na bacia hidrográfica de lagoa	ha	Anual	DRDA	AI POBHL
Área total da ZTP	ha	-	DRA	AI POBHL

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR							
POOC	POBHL	POAP	PDM	PEGRA	POTRAA	PSRN 2000	PROTA
	✓						✓

OUTPUT DA INFORMAÇÃO					
ESCALAS					
Setor de Costa	Bacia Hidrográfica de Lagoa	Área Protegida	Município	Ilha	Região
	✓				✓
PRODUTOS					
BMOT	ROTA	Web SIG			Outros Conteúdos On-line
		BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	
✓	✓	✓			

SISTEMA DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA		
DIMENSIONALIDADE DO OBJETO		
Ponto	Linha Aberta	Polígono
		✓(POBHL)
BASE DE DADOS		
BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica
✓		

MACRO OBJETIVO	DOMÍNIO
Gestão e Valorização do Litoral e das Bacias Hidrográficas de Lagoas	Bacias Hidrográficas de Lagoas
	SUBDOMÍNIO
	Uso e Ocupação de Bacias Hidrográficas de Lagoas

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
[314] Área ocupada por floresta natural em bacias hidrográficas de lagoas	%
DESCRIÇÃO SUMÁRIA	
Proporção de área florestal autóctone nas bacias hidrográficas de lagoas, objeto de POBHL	
METODOLOGIA DE CÁLCULO	
(Extensão de área florestal natural em bacias hidrográficas de lagoas objeto de POBHL / extensão da Zona Terrestre de Proteção (ZTP) definida por POBHL) * 100	

INFORMAÇÃO DE BASE				
INDICADORES	UNIDADE DE MEDIDA	PERIODICIDADE	FONTE	ESCALAS
Área ocupada por floresta natural na bacia hidrográfica	ha	Anual	DRRF	AI POBHL
Área total da ZTP	ha	-	DRA	AI POBHL

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR							
POOC	POBHL	POAP	PDM	PEGRA	POTRAA	PSRN 2000	PROTA
	✓						✓

OUTPUT DA INFORMAÇÃO					
ESCALAS					
Setor de Costa	Bacia Hidrográfica de Lagoa	Área Protegida	Município	Ilha	Região
	✓				✓
PRODUTOS					
BMOT	ROTA	Web SIG			Outros Conteúdos On-line
		BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	
✓	✓	✓			

SISTEMA DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA			
DIMENSIONALIDADE DO OBJETO			
Ponto	Linha Aberta	Polígono	
		✓(POBHL)	
BASE DE DADOS			
BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	BD_Municipal
✓			

MACRO OBJETIVO	DOMÍNIO
Gestão e Valorização do Litoral e das Bacias Hidrográficas de Lagoas	Bacias Hidrográficas de Lagoas
	SUBDOMÍNIO
	Pecuária

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
[315] Cabeças de gado em bacias hidrográficas de lagoas	n°
DESCRIÇÃO SUMÁRIA	
Contabilização das Cabeças Normais (CN) presentes nas explorações pecuárias que integram as bacias hidrográficas de lagoas objeto de POBHL	
METODOLOGIA DE CÁLCULO	
Número de CN das explorações pecuárias total ou parcialmente integradas em bacias hidrográficas de lagoas sujeitas a POBHL	

INFORMAÇÃO DE BASE				
INDICADORES	UNIDADE DE MEDIDA	PERIODICIDADE	FONTE	ESCALAS
CN nas bacias hidrográficas de lagoas objeto de POBHL	n°	Anual	DRDA	AI POBHL

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR							
POOC	POBHL	POAP	PDM	PEGRA	POTRAA	PSRN 2000	PROTA
	✓						✓

OUTPUT DA INFORMAÇÃO					
ESCALAS					
Setor de Costa	Bacia Hidrográfica de Lagoa	Área Protegida	Município	Ilha	Região
	✓				✓
PRODUTOS					
BMOT	ROTA	Web SIG			Outros Conteúdos On-line
		BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	
✓	✓	✓			

SISTEMA DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA		
DIMENSIONALIDADE DO OBJETO		
Ponto	Linha Aberta	Polígono
		✓(POBHL)
BASE DE DADOS		
BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica
✓		

MACRO OBJETIVO	DOMÍNIO
Gestão e Valorização do Litoral e das Bacias Hidrográficas de Lagoas	Bacias Hidrográficas de Lagoas
	SUBDOMÍNIO
	Pecuária

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
[316] Cabeças de gado / Superfície Agrícola Utilizada, em bacias hidrográficas de lagoas	n°/ha
DESCRIÇÃO SUMÁRIA	
Contabilização das Cabeças Normais (CN) por hectare de Superfície Agrícola Utilizada (SAU) nas explorações que integram as bacias hidrográficas de lagoas objeto de POBHL	
METODOLOGIA DE CÁLCULO	
(Número de CN / extensão de SAU nas bacias hidrográficas de lagoas)	

INFORMAÇÃO DE BASE				
INDICADORES	UNIDADE DE MEDIDA	PERIODICIDADE	FONTE	ESCALAS
CN nas bacias hidrográficas de lagoas	n°	Anual	DRDA	AI POBHL
SAU nas bacias hidrográficas de lagoas	ha	Decenal	INE/SREA	AI POBHL

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR							
POOC	POBHL	POAP	PDM	PEGRA	POTRAA	PSRN 2000	PROTA
	✓						✓

OUTPUT DA INFORMAÇÃO					
ESCALAS					
Setor de Costa	Bacia Hidrográfica de Lagoa	Área Protegida	Município	Ilha	Região
	✓				✓
PRODUTOS					
BMOT	ROTA	Web SIG			Outros Conteúdos On-line
		BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	
✓	✓	✓			

SISTEMA DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA			
DIMENSIONALIDADE DO OBJETO			
Ponto	Linha Aberta		Polígono
			✓ (POBHL)
BASE DE DADOS			
BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	BD_Municipal
✓			

2.5 | Fichas de Indicadores de Avaliação do Grau de Concretização dos Objetivos dos IGT da RAA: Macro Objetivo 4. Dinamização e Ordenamento das Atividades Económicas

MACRO OBJETIVO	DOMÍNIO
Dinamização e Ordenamento das Atividades Económicas	Agricultura e Floresta
	SUBDOMÍNIO
	Agricultura

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
[401] Superfície Agrícola Utilizada, por exploração agrícola	ha/expl
DESCRÇÃO SUMÁRIA	
Contabilização da extensão de Superfície Agrícola Utilizada (SAU) pelo número de explorações agrícolas	
METODOLOGIA DE CÁLCULO	
(Extensão de SAU / número total de explorações agrícolas)	

INFORMAÇÃO DE BASE				
INDICADORES	UNIDADE DE MEDIDA	PERIODICIDADE	FONTE	ESCALAS
SAU	ha	Decenal	INE/SREA	Município
Explorações agrícolas	nº	Decenal	INE/SREA	Município

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR							
POOC	POBHL	POAP	PDM	PEGRA	POTRAA	PSRN 2000	PROTA
			✓				✓

OUTPUT DA INFORMAÇÃO					
ESCALAS					
Setor de Costa	Bacia Hidrográfica de Lagoa	Área Protegida	Município	Ilha	Região
			✓	✓	✓
PRODUTOS					
BMOT	ROTA	Web SIG			Outros Conteúdos On-line
		BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	
✓	✓				✓

SISTEMA DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA		
DIMENSIONALIDADE DO OBJETO		
Ponto	Linha Aberta	Polígono
		✓(Concelho)
BASE DE DADOS		
BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica
		✓

MACRO OBJETIVO	DOMÍNIO
Dinamização e Ordenamento das Atividades Económicas	Agricultura e Floresta
	SUBDOMÍNIO
	Agricultura

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
[402] Superfície Agrícola Utilizada, por solo rural	%
DESCRIÇÃO SUMÁRIA	
Relação entre a Superfície Agrícola Utilizada (SAU) e o solo de uso rural no município	
METODOLOGIA DE CÁLCULO	
(Extensão de SAU / Extensão de solo rural) * 100	

INFORMAÇÃO DE BASE				
INDICADORES	UNIDADE DE MEDIDA	PERIODICIDADE	FONTE	ESCALAS
SAU	ha	Decenal	INE/SREA	Município
Solo rural	ha	Anual	DRA	Município

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR							
POOC	POBHL	POAP	PDM	PEGRA	POTRAA	PSRN 2000	PROTA
			✓				✓

OUTPUT DA INFORMAÇÃO					
ESCALAS					
Setor de Costa	Bacia Hidrográfica de Lagoa	Área Protegida	Município	Ilha	Região
			✓	✓	✓
PRODUTOS					
BMOT	ROTA	Web SIG			Outros Conteúdos On-line
		BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	
✓	✓				

SISTEMA DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA			
DIMENSIONALIDADE DO OBJETO			
Ponto	Linha Aberta	Polígono	
		✓(Concelho)	
BASE DE DADOS			
BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	BD_Municipal
			✓

MACRO OBJETIVO	DOMÍNIO
Dinamização e Ordenamento das Atividades Económicas	Agricultura e Floresta
	SUBDOMÍNIO
	Agricultura

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
[403] Manutenção e reabilitação de vinha em currais	ha
DESCRIÇÃO SUMÁRIA	
Contabilização da superfície apoiada pela SRAM para manutenção e reabilitação de vinha em currais na Paisagem Protegida da Cultura da Vinha da Ilha do Pico (PPCVIP)	
METODOLOGIA DE CÁLCULO	
Extensão de vinha objeto de apoio financeiro pela SRAM para manutenção e reabilitação de vinha em currais na PPCVIP	

INFORMAÇÃO DE BASE				
INDICADORES	UNIDADE DE MEDIDA	PERIODICIDADE	FONTE	ESCALAS
Área apoiada para manutenção e reabilitação de vinha em currais	ha	Anual	SRAM	AI POAP

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR							
POOC	POBHL	POAP	PDM	PEGRA	POTRAA	PSRN 2000	PROTA
		✓					

OUTPUT DA INFORMAÇÃO					
ESCALAS					
Setor de Costa	Bacia Hidrográfica de Lagoa	Área Protegida	Município	Ilha	Região
		✓			
PRODUTOS					
BMOT	ROTA	Web SIG			Outros Conteúdos On-line
		BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	
✓	✓				

SISTEMA DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA			
DIMENSIONALIDADE DO OBJETO			
Ponto	Linha Aberta	Polígono	
		✓ (POAP)	
BASE DE DADOS			
BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	BD_Municipal

MACRO OBJETIVO	DOMÍNIO
Dinamização e Ordenamento das Atividades Económicas	Agricultura e Floresta
	SUBDOMÍNIO
	Agricultura

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
[404] VAB agrícola	€
DESCRIÇÃO SUMÁRIA	
Valor Acrescentado Bruto (VAB) do sector agrícola	
METODOLOGIA DE CÁLCULO	
O VAB corresponde ao saldo da conta de produção, a qual inclui em recursos, a produção, e em empregos, o consumo intermédio, antes da dedução do consumo de capital fixo. Tem significado económico tanto para os sectores institucionais como para os ramos de atividade. O VAB é avaliado a preços de base, ou seja, não inclui os impostos líquidos de subsídios sobre os produtos	

INFORMAÇÃO DE BASE				
INDICADORES	UNIDADE DE MEDIDA	PERIODICIDADE	FONTE	ESCALAS
VAB a preços de base por ramos de atividade (Contas Regionais)	€	Anual	INE/SREA	RAA

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR							
POOC	POBHL	POAP	PDM	PEGRA	POTRAA	PSRN 2000	PROTA
							✓

OUTPUT DA INFORMAÇÃO					
ESCALAS					
Setor de Costa	Bacia Hidrográfica de Lagoa	Área Protegida	Município	Ilha	Região
					✓
PRODUTOS					
BMOT	ROTA	Web SIG			Outros Conteúdos On-line
		BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	
✓	✓				

SISTEMA DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA		
DIMENSIONALIDADE DO OBJETO		
Ponto	Linha Aberta	Polígono
BASE DE DADOS		
BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica
BD_Municipal		

MACRO OBJETIVO	DOMÍNIO
Dinamização e Ordenamento das Atividades Económicas	Agricultura e Floresta
	SUBDOMÍNIO
	Floresta

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
[405] VAB florestal	€
DESCRIÇÃO SUMÁRIA	
Valor Acrescentado Bruto (VAB) do sector florestal	
METODOLOGIA DE CÁLCULO	
O VAB corresponde ao saldo da conta de produção, a qual inclui em recursos, a produção, e em empregos, o consumo intermédio, antes da dedução do consumo de capital fixo. Tem significado económico tanto para os sectores institucionais como para os ramos de atividade. O VAB é avaliado a preços de base, ou seja, não inclui os impostos líquidos de subsídios sobre os produtos	

INFORMAÇÃO DE BASE				
INDICADORES	UNIDADE DE MEDIDA	PERIODICIDADE	FONTE	ESCALAS
VAB a preços de base por ramos de atividade (Contas Regionais)	€	Anual	INE/SREA	RAA

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR							
POOC	POBHL	POAP	PDM	PEGRA	POTRAA	PSRN 2000	PROTA
							✓

OUTPUT DA INFORMAÇÃO					
ESCALAS					
Setor de Costa	Bacia Hidrográfica de Lagoa	Área Protegida	Município	Ilha	Região
					✓
PRODUTOS					
BMOT	ROTA	Web SIG			Outros Conteúdos On-line
		BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	
✓	✓				

SISTEMA DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA		
DIMENSIONALIDADE DO OBJETO		
Ponto	Linha Aberta	Polígono
BASE DE DADOS		
BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica

MACRO OBJETIVO	DOMÍNIO
Dinamização e Ordenamento das Atividades Económicas	Pesca
	SUBDOMÍNIO

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
[406] Quantidade de pescado descarregado	ton
DESCRIÇÃO SUMÁRIA	
Quantidade de pescado e produtos de pesca descarregados por porto	
METODOLOGIA DE CÁLCULO	
Peso líquido no momento da descarga do peixe e de outros produtos da pesca (interior ou eviscerados, cortados em filetes, congelados, salgados, etc.)	

INFORMAÇÃO DE BASE				
INDICADORES	UNIDADE DE MEDIDA	PERIODICIDADE	FONTE	ESCALAS
Pesca descarregada	ton	Anual	INE/SREA	Porto

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR							
POOC	POBHL	POAP	PDM	PEGRA	POTRAA	PSRN 2000	PROTA
							✓

OUTPUT DA INFORMAÇÃO					
ESCALAS					
Setor de Costa	Bacia Hidrográfica de Lagoa	Área Protegida	Município	Ilha	Região
				✓	✓
PRODUTOS					
BMOT	ROTA	Web SIG			Outros Conteúdos On-line
		BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	
✓	✓				✓

SISTEMA DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA		
DIMENSIONALIDADE DO OBJETO		
Ponto	Linha Aberta	Polígono
Porto		
BASE DE DADOS		
BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica
BD_Municipal		

MACRO OBJETIVO	DOMÍNIO
Dinamização e Ordenamento das Atividades Económicas	Pesca
	SUBDOMÍNIO

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR	
DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
[407] Valor do pescado descarregado	€
DESCRIÇÃO SUMÁRIA	
Valor em Euros do pescado e produtos de pesca descarregados	
METODOLOGIA DE CÁLCULO	
Valor, em €, do peso líquido no momento da descarga do peixe e de outros produtos da pesca (interior ou eviscerados, cortados em filetes, congelados, salgados, etc.)	

INFORMAÇÃO DE BASE				
INDICADORES	UNIDADE DE MEDIDA	PERIODICIDADE	FONTE	ESCALAS
Valor da pesca descarregada	1.000€	Anual	INE/SREA	Porto

POOC	POBHL	POAP	PDM	PEGRA	POTRAA	PSRN 2000	PROTA
							✓

OUTPUT DA INFORMAÇÃO					
ESCALAS					
Setor de Costa	Bacia Hidrográfica de Lagoa	Área Protegida	Município	Ilha	Região
				✓	✓
PRODUTOS					
BMOT	ROTA	Web SIG			Outros Conteúdos On-line
		BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	
✓	✓				✓

SISTEMA DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA			
DIMENSIONALIDADE DO OBJETO			
Ponto	Linha Aberta		Polígono
Porto			
BASE DE DADOS			
BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	BD_Municipal

MACRO OBJETIVO		DOMÍNIO	
Dinamização e Ordenamento das Atividades Económicas		Turismo	
		SUBDOMÍNIO	

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
[408] Visitantes de centros de interpretação ambiental	nº
DESCRIÇÃO SUMÁRIA	
Contabilização dos visitantes de centros de interpretação ambiental	
METODOLOGIA DE CÁLCULO	
Número de visitantes dos centros de interpretação ambiental	

INFORMAÇÃO DE BASE				
INDICADORES	UNIDADE DE MEDIDA	PERIODICIDADE	FONTE	ESCALAS
Visitantes de centros de interpretação ambiental	nº	Anual	DRA	CIA

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR							
POOC	POBHL	POAP	PDM	PEGRA	POTRAA	PSRN 2000	PROTA
✓	✓	✓			✓		✓

OUTPUT DA INFORMAÇÃO					
ESCALAS					
Setor de Costa	Bacia Hidrográfica de Lagoa	Área Protegida	Município	Ilha	Região
✓	✓	✓		✓	✓
PRODUTOS					
BMOT	ROTA	Web SIG			Outros Conteúdos On-line
		BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	
✓	✓	✓	✓		✓

SISTEMA DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA		
DIMENSIONALIDADE DO OBJETO		
Ponto	Linha Aberta	Polígono
✓(CIA)		
BASE DE DADOS		
BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica
✓	✓	

MACRO OBJETIVO		DOMÍNIO		
Dinamização e Ordenamento das Atividades Económicas		Turismo		
		SUBDOMÍNIO		

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
[409] Empresas de atividades marítimo-turística licenciadas	nº
DESCRIÇÃO SUMÁRIA	
Contabilização das empresas de atividades marítimo-turística licenciadas. Tratam-se de empresas que desenvolvem atividades de animação turística mediante utilização de embarcações com fins lucrativos	
METODOLOGIA DE CÁLCULO	
Número de empresas de atividade marítimo-turística licenciadas	

INFORMAÇÃO DE BASE				
INDICADORES	UNIDADE DE MEDIDA	PERIODICIDADE	FONTE	ESCALAS
Licenças para exercício de atividade marítimo-turística	nº	Anual	DRT	AI POOC

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR							
POOC	POBHL	POAP	PDM	PEGRA	POTRAA	PSRN 2000	PROTA
✓			✓		✓		✓

OUTPUT DA INFORMAÇÃO					
ESCALAS					
Setor de Costa	Bacia Hidrográfica de Lagoa	Área Protegida	Município	Ilha	Região
✓			✓	✓	✓
PRODUTOS					
BMOT	ROTA	Web SIG			Outros Conteúdos On-line
		BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	
✓	✓		✓		✓

SISTEMA DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA			
DIMENSIONALIDADE DO OBJETO			
Ponto	Linha Aberta		Polígono
			✓ (Concelho/POOC)
BASE DE DADOS			
BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	BD_Municipal
	✓		

MACRO OBJETIVO		DOMÍNIO		
Dinamização e Ordenamento das Atividades Económicas		Turismo		
		SUBDOMÍNIO		

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
[410] Dormidas em estabelecimentos hoteleiros	nº de noites
DESCRIÇÃO SUMÁRIA	
Contabilização das dormidas em estabelecimentos hoteleiros e similares	
METODOLOGIA DE CÁLCULO	
Número de dormidas em estabelecimentos hoteleiros e similares (residentes em Portugal e residentes no estrangeiro)	

INFORMAÇÃO DE BASE				
INDICADORES	UNIDADE DE MEDIDA	PERIODICIDADE	FONTE	ESCALAS
Dormidas (residentes em Portugal e residentes no estrangeiro)	nº de noites	Anual	INE/SREA	Município

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR							
POOC	POBHL	POAP	PDM	PEGRA	POTRAA	PSRN 2000	PROTA
			✓		✓		✓

OUTPUT DA INFORMAÇÃO					
ESCALAS					
Setor de Costa	Bacia Hidrográfica de Lagoa	Área Protegida	Município	Ilha	Região
			✓	✓	✓
PRODUTOS					
BMOT	ROTA	Web SIG			Outros Conteúdos On-line
		BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	
✓	✓				✓

SISTEMA DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA		
DIMENSIONALIDADE DO OBJETO		
Ponto	Linha Aberta	Polígono
		✓(Concelho)
BASE DE DADOS		
BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica
		✓

MACRO OBJETIVO	DOMÍNIO
Dinamização e Ordenamento das Atividades Económicas	Turismo
	SUBDOMÍNIO

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
[411] Estada média dos hóspedes	nº de noites
DESCRIÇÃO SUMÁRIA	
Relação entre o número de dormidas e o número de hóspedes que deram origem a essas dormidas	
METODOLOGIA DE CÁLCULO	
(Número de dormidas / número de hóspedes)	

INFORMAÇÃO DE BASE				
INDICADORES	UNIDADE DE MEDIDA	PERIODICIDADE	FONTE	ESCALAS
Dormidas	nº noites	Anual	SREA/DRT	Município
Hóspedes	nº	Anual	SREA/DRT	Município

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR							
POOC	POBHL	POAP	PDM	PEGRA	POTRAA	PSRN 2000	PROTA
			✓		✓		✓

OUTPUT DA INFORMAÇÃO					
ESCALAS					
Setor de Costa	Bacia Hidrográfica de Lagoa	Área Protegida	Município	Ilha	Região
			✓	✓	✓
PRODUTOS					
BMOT	ROTA	Web SIG			Outros Conteúdos On-line
		BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	
✓	✓				✓

SISTEMA DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA			
DIMENSIONALIDADE DO OBJETO			
Ponto	Linha Aberta		Polígono
			✓ (Concelho)
BASE DE DADOS			
BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	BD_Municipal
			✓

MACRO OBJETIVO		DOMÍNIO		
Dinamização e Ordenamento das Atividades Económicas		Turismo		
		SUBDOMÍNIO		

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
[412] Rev Par (Revenue per Available Room)	€/quarto
DESCRIÇÃO SUMÁRIA	
Contabilização da receita por quarto disponível ou rendimento médio por quarto	
METODOLOGIA DE CÁLCULO	
(Proveitos da estadia na unidade de alojamento / número de quartos disponíveis na unidade de alojamento)	

INFORMAÇÃO DE BASE				
INDICADORES	UNIDADE DE MEDIDA	PERIODICIDADE	FONTE	ESCALAS
RevPar	€	Mensal	INE/SREA	Município

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR							
POOC	POBHL	POAP	PDM	PEGRA	POTRAA	PSRN 2000	PROTA
			✓		✓		✓

OUTPUT DA INFORMAÇÃO					
ESCALAS					
Setor de Costa	Bacia Hidrográfica de Lagoa	Área Protegida	Município	Ilha	Região
			✓	✓	✓
PRODUTOS					
BMOT	ROTA	Web SIG			Outros Conteúdos On-line
		BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	
✓	✓				✓

SISTEMA DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA		
DIMENSIONALIDADE DO OBJETO		
Ponto	Linha Aberta	Polígono
		✓(Concelho)
BASE DE DADOS		
BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica
		✓

MACRO OBJETIVO	DOMÍNIO
Dinamização e Ordenamento das Atividades Económicas	Turismo
	SUBDOMÍNIO

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
[413] Embarcações de náutica de recreio entradas em portos	nº
DESCRIÇÃO SUMÁRIA	
Contabilização das embarcações de náutica de recreio que deram entrada nos portos e marinas da RAA	
METODOLOGIA DE CÁLCULO	
Número de embarcações que se empregam nos desportos náuticos que deram entrada nos portos e marinas da RAA	

INFORMAÇÃO DE BASE				
INDICADORES	UNIDADE DE MEDIDA	PERIODICIDADE	FONTE	ESCALAS
Embarcações de recreio entradas nos portos e marinas da RAA	nº	Anual	INE/SREA	Porto

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR							
POOC	POBHL	POAP	PDM	PEGRA	POTRAA	PSRN 2000	PROTA
✓					✓		✓

OUTPUT DA INFORMAÇÃO					
ESCALAS					
Setor de Costa	Bacia Hidrográfica de Lagoa	Área Protegida	Município	Ilha	Região
✓				✓	✓
PRODUTOS					
BMOT	ROTA	Web SIG			Outros Conteúdos On-line
		BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	
✓	✓		✓		✓

SISTEMA DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA			
DIMENSIONALIDADE DO OBJETO			
Ponto	Linha Aberta	Polígono	
✓ (Porto)			
BASE DE DADOS			
BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	BD_Municipal
	✓		

MACRO OBJETIVO	DOMÍNIO
Dinamização e Ordenamento das Atividades Económicas	Agro-indústria e Indústria
	SUBDOMÍNIO

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
[414] VAB do sector industrial	€
DESCRIÇÃO SUMÁRIA	
Valor Acrescentado Bruto (VAB) da indústria extrativa e transformadora	
METODOLOGIA DE CÁLCULO	
O VAB corresponde ao saldo da conta de produção, a qual inclui em recursos, a produção, e em empregos, o consumo intermédio, antes da dedução do consumo de capital fixo. Tem significado económico tanto para os sectores institucionais como para os ramos de atividade. O VAB é avaliado a preços de base, ou seja, não inclui os impostos líquidos de subsídios sobre os produtos	

INFORMAÇÃO DE BASE				
INDICADORES	UNIDADE DE MEDIDA	PERIODICIDADE	FONTE	ESCALAS
VAB a preços de base por ramos de atividade (Contas Regionais)	€	Anual	INE/SREA	RAA

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR							
POOC	POBHL	POAP	PDM	PEGRA	POTRAA	PSRN 2000	PROTA
							✓

OUTPUT DA INFORMAÇÃO					
ESCALAS					
Setor de Costa	Bacia Hidrográfica de Lagoa	Área Protegida	Município	Ilha	Região
					✓
PRODUTOS					
BMOT	ROTA	Web SIG			Outros Conteúdos On-line
		BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	
✓	✓				

SISTEMA DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA			
DIMENSIONALIDADE DO OBJETO			
Ponto	Linha Aberta		Polígono
BASE DE DADOS			
BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	BD_Municipal

MACRO OBJETIVO		DOMÍNIO			
Dinamização e Ordenamento das Atividades Económicas		Agro-indústria e Indústria			
		SUBDOMÍNIO			

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
[415] Abate de gado	ton.
DESCRIÇÃO SUMÁRIA	
Contabilização do gado bovino, ovino, suíno e caprino abatido nos matadouros	
METODOLOGIA DE CÁLCULO	
Quantidade de reses de gado bovino, ovino, suíno e caprino abatido nos matadouros	

INFORMAÇÃO DE BASE				
INDICADORES	UNIDADE DE MEDIDA	PERIODICIDADE	FONTE	ESCALAS
Gado abatido nos matadouros	ton	Anual	INE/SREA	RAA

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR							
POOC	POBHL	POAP	PDM	PEGRA	POTRAA	PSRN 2000	PROTA
							✓

OUTPUT DA INFORMAÇÃO					
ESCALAS					
Setor de Costa	Bacia Hidrográfica de Lagoa	Área Protegida	Município	Ilha	Região
					✓
PRODUTOS					
BMOT	ROTA	Web SIG			Outros Conteúdos On-line
		BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	
✓	✓				

SISTEMA DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA		
DIMENSIONALIDADE DO OBJETO		
Ponto	Linha Aberta	Polígono
BASE DE DADOS		
BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica

MACRO OBJETIVO		DOMÍNIO		
Dinamização e Ordenamento das Atividades Económicas		Agro-indústria e Indústria		
		SUBDOMÍNIO		

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
[416] Produção de leite para consumo	1 000 l
DESCRIÇÃO SUMÁRIA	
Contabilização do leite de vaca entregue nas fábricas e tratado para consumo (pasteurizado, UHT)	
METODOLOGIA DE CÁLCULO	
Quantidade de leite de vaca entregue anualmente nas fábricas e tratado para consumo (pasteurizado, UHT)	

INFORMAÇÃO DE BASE				
INDICADORES	UNIDADE DE MEDIDA	PERIODICIDADE	FONTE	ESCALAS
Produção de leite para consumo público	1 000 l	Anual	INE/SREA	Ilha

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR							
POOC	POBHL	POAP	PDM	PEGRA	POTRAA	PSRN 2000	PROTA
							✓

OUTPUT DA INFORMAÇÃO					
ESCALAS					
Setor de Costa	Bacia Hidrográfica de Lagoa	Área Protegida	Município	Ilha	Região
				✓	✓
PRODUTOS					
BMOT	ROTA	Web SIG			Outros Conteúdos On-line
		BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	
✓	✓				

SISTEMA DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA		
DIMENSIONALIDADE DO OBJETO		
Ponto	Linha Aberta	Polígono
BASE DE DADOS		
BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica

MACRO OBJETIVO		DOMÍNIO			
Dinamização e Ordenamento das Atividades Económicas		Agro-indústria e Indústria			
		SUBDOMÍNIO			

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
[417] Produção de queijo	ton.
DESCRIÇÃO SUMÁRIA	
Contabilização do queijo produzido anualmente (fresco, pasta mole, pasta semi-mole, semi-dura, dura, fundido)	
METODOLOGIA DE CÁLCULO	
Quantidade de queijo produzido anualmente	

INFORMAÇÃO DE BASE				
INDICADORES	UNIDADE DE MEDIDA	PERIODICIDADE	FONTE	ESCALAS
Produção de queijo	ton	Anual	INE/SREA	Ilha

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR							
POOC	POBHL	POAP	PDM	PEGRA	POTRAA	PSRN 2000	PROTA
							✓

OUTPUT DA INFORMAÇÃO					
ESCALAS					
Setor de Costa	Bacia Hidrográfica de Lagoa	Área Protegida	Município	Ilha	Região
				✓	✓
PRODUTOS					
BMOT	ROTA	Web SIG			Outros Conteúdos On-line
		BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	
✓	✓				

SISTEMA DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA		
DIMENSIONALIDADE DO OBJETO		
Ponto	Linha Aberta	Polígono
BASE DE DADOS		
BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica

MACRO OBJETIVO	DOMÍNIO
Dinamização e Ordenamento das atividades económicas	Dinâmica Económica
	SUBDOMÍNIO

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
[418] PIB per capita	€/hab
DESCRIÇÃO SUMÁRIA	
O Produto Interno Bruto Regional (PIBR) corresponde ao equivalente regional do PIB nacional. É avaliado a preços de mercado, adicionando-se os impostos regionalizados líquidos de subsídios, aos produtos e à importação, e aos valores acrescentados, por região, a preços de base. A soma dos PIBR a preços de mercado por região, incluindo o PIBR do território	
METODOLOGIA DE CÁLCULO	
(PIB da Região /População média da Região x 1 000)	

INFORMAÇÃO DE BASE				
INDICADORES	UNIDADE DE MEDIDA	PERIODICIDADE	FONTE	ESCALAS
PIB per capita	€/hab	Anual	INE/SREA	RAA

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR							
POOC	POBHL	POAP	PDM	PEGRA	POTRAA	PSRN 2000	PROTA
							✓

OUTPUT DA INFORMAÇÃO						
ESCALAS						
Setor de Costa	Bacia Hidrográfica de Lagoa	Área Protegida	Município	Ilha	Região	
					✓	
PRODUTOS						
BMOT	ROTA	Web SIG			Outros Conteúdos On-line	
		BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica		
✓	✓					

SISTEMA DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA			
DIMENSIONALIDADE DO OBJETO			
Ponto	Linha Aberta		Polígono
BASE DE DADOS			
BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	BD_Municipal

2.6 | Fichas de Indicadores de Avaliação do Grau de Concretização dos Objetivos dos IGT da RAA: Macro Objetivo 5. Proteção e Desenvolvimento Rural

MACRO OBJETIVO	DOMÍNIO
Proteção e Desenvolvimento Rural	Diversificação da Base Económica
	SUBDOMÍNIO
	Turismo em Espaço Rural

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
[501] Capacidade de alojamento do Turismo em Espaço Rural	nº de camas
DESCRIÇÃO SUMÁRIA	
Conjunto de atividades e serviços de alojamento e animação em empreendimentos de natureza familiar, realizados e prestados a turistas mediante remuneração, no espaço rural.	
METODOLOGIA DE CÁLCULO	
Contabilização do número de camas existentes no período de referência (considerando como duas as camas de casal)	

INFORMAÇÃO DE BASE				
INDICADORES	UNIDADE DE MEDIDA	PERIODICIDADE	FONTE	ESCALAS
Capacidade de alojamento do Turismo em Espaço Rural	nº de camas	Anual	SREA/DRT	Município

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR							
POOC	POBHL	POAP	PDM	PEGRA	POTRAA	PSRN 2000	PROTA
			✓		✓		✓

OUTPUT DA INFORMAÇÃO					
ESCALAS					
Setor de Costa	Bacia Hidrográfica de Lagoa	Área Protegida	Município	Ilha	Região
			✓	✓	✓
PRODUTOS					
BMOT	ROTA	Web SIG			Outros Conteúdos On-line
		BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	
✓	✓				✓

SISTEMA DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA		
DIMENSIONALIDADE DO OBJETO		
Ponto	Linha Aberta	Polígono
		✓(Concelho)
BASE DE DADOS		
BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica
		✓

MACRO OBJETIVO	DOMÍNIO
Proteção e Desenvolvimento Rural	Diversificação da Base Económica
	SUBDOMÍNIO
	Turismo de Natureza

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
[502] Empresas que promovem o Turismo de Natureza	nº
DESCRIÇÃO SUMÁRIA	
Contabilização das empresas que promovem o Turismo de Natureza	
METODOLOGIA DE CÁLCULO	
Número de empresas que promovem o Turismo de Natureza	

INFORMAÇÃO DE BASE				
INDICADORES	UNIDADE DE MEDIDA	PERIODICIDADE	FONTE	ESCALAS
Empresas que promovem o Turismo de Natureza	nº	Anual	DRT	Município

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR							
POOC	POBHL	POAP	PDM	PEGRA	POTRAA	PSRN 2000	PROTA
			✓		✓		✓

OUTPUT DA INFORMAÇÃO						
ESCALAS						
Setor de Costa	Bacia Hidrográfica de Lagoa	Área Protegida	Município	Ilha	Região	
			✓	✓	✓	
PRODUTOS						
BMOT	ROTA	Web SIG			Outros Conteúdos On-line	
		BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica		
✓	✓				✓	

SISTEMA DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA			
DIMENSIONALIDADE DO OBJETO			
Ponto	Linha Aberta	Polígono	
		✓(Concelho)	
BASE DE DADOS			
BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	BD_Municipal
			✓

MACRO OBJETIVO		DOMÍNIO					
Proteção e Desenvolvimento Rural		Edificação em Solo Rural					
		SUBDOMÍNIO					

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR		UNIDADES DE MEDIDA					
[503] Novas edificações em solo rural		nº					
DESCRIÇÃO SUMÁRIA							
Contabilização de novas edificações em solo rural							
METODOLOGIA DE CÁLCULO							
Número de licenças de novas edificações em solo rural							
INFORMAÇÃO DE BASE							
INDICADORES		UNIDADE DE MEDIDA	PERIODICIDADE	FONTE	ESCALAS		
Licenças de novas edificações concedidas em solo rural		nº	Anual	CM/DRA	Município		
TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR							
POOC	POBHL	POAP	PDM	PEGRA	POTRAA	PSRN 2000	PROTA
			✓				✓
OUTPUT DA INFORMAÇÃO							
ESCALAS							
Setor de Costa	Bacia Hidrográfica de Lagoa	Área Protegida	Município	Ilha	Região		
			✓	✓	✓		
PRODUTOS							
BMOT	ROTA	Web SIG			Outros Conteúdos On-line		
		BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica			
✓	✓				✓		
SISTEMA DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA							
DIMENSIONALIDADE DO OBJETO							
Ponto		Linha Aberta			Polígono		
					✓(Concelho)		
BASE DE DADOS							
BD_Lagoas		BD_Litoral		BD_REcológica		BD_Municipal	
						✓	

MACRO OBJETIVO		DOMÍNIO		
Proteção e Desenvolvimento Rural		Edificação em Solo Rural		
		SUBDOMÍNIO		

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
[504] Destaques realizados em solo rural	nº
DESCRIÇÃO SUMÁRIA	
Contabilização dos loteamentos (destaques) realizados em solo rural	
METODOLOGIA DE CÁLCULO	
Número de loteamentos (destaques) realizados em solo rural	

INFORMAÇÃO DE BASE				
INDICADORES	UNIDADE DE MEDIDA	PERIODICIDADE	FONTE	ESCALAS
Destaques realizados em solo rural	nº	Anual	CM/DRA	Município

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR							
POOC	POBHL	POAP	PDM	PEGRA	POTRAA	PSRN 2000	PROTA
			✓				✓

OUTPUT DA INFORMAÇÃO					
ESCALAS					
Setor de Costa	Bacia Hidrográfica de Lagoa	Área Protegida	Município	Ilha	Região
			✓	✓	✓
PRODUTOS					
BMOT	ROTA	Web SIG			Outros Conteúdos On-line
		BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	
✓	✓				✓

SISTEMA DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA		
DIMENSIONALIDADE DO OBJETO		
Ponto	Linha Aberta	Polígono
		✓(Concelho)
BASE DE DADOS		
BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica
		✓

MACRO OBJETIVO	DOMÍNIO
Proteção e Desenvolvimento Rural	Povoamento
	SUBDOMÍNIO

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
[505] População residente em lugares até 2.000 habitantes	%
DESCRIÇÃO SUMÁRIA	
Inclui os aglomerados populacionais com dez ou mais alojamentos destinados à habitação de pessoas e com uma designação própria, independentemente de pertencer a uma ou mais freguesias, onde residem menos de 2000 habitantes	
METODOLOGIA DE CÁLCULO	
(População residente em lugares até 2.000 habitantes/total de população residente por município) * 100	

INFORMAÇÃO DE BASE				
INDICADORES	UNIDADE DE MEDIDA	PERIODICIDADE	FONTE	ESCALAS
População residente em lugares censitários por município, até 1.999 habitantes	hab	Decenal	INE/SREA	Município
População residente, por município	hab	Decenal	INE/SREA	Município

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR							
POOC	POBHL	POAP	PDM	PEGRA	POTRAA	PSRN 2000	PROTA
			✓				✓

OUTPUT DA INFORMAÇÃO					
ESCALAS					
Setor de Costa	Bacia Hidrográfica de Lagoa	Área Protegida	Município	Ilha	Região
			✓	✓	✓
PRODUTOS					
BMOT	ROTA	Web SIG			Outros Conteúdos On-line
		BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	
	✓				✓

SISTEMA DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA		
DIMENSIONALIDADE DO OBJETO		
Ponto	Linha Aberta	Polígono
		✓(Concelho)
BASE DE DADOS		
BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica
		✓

MACRO OBJETIVO	DOMÍNIO
Proteção e Desenvolvimento Rural	Povoamento
	SUBDOMÍNIO

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
[506] População residente isolada	%
DESCRIÇÃO SUMÁRIA	
Proporção de população de um dado município considerada isolada (unidades estatísticas como famílias e indivíduos, que geograficamente não pertencem à área de qualquer lugar)	
METODOLOGIA DE CÁLCULO	
(População residente isolada/total de população residente no município) * 100	

INFORMAÇÃO DE BASE				
INDICADORES	UNIDADE DE MEDIDA	PERIODICIDADE	FONTE	ESCALAS
População residente isolada	hab	Decenal	INE/SREA	Município
População residente, por município	hab	Decenal	INE/SREA	Município

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR							
POOC	POBHL	POAP	PDM	PEGRA	POTRAA	PSRN 2000	PROTA
			✓				✓

OUTPUT DA INFORMAÇÃO					
ESCALAS					
Setor de Costa	Bacia Hidrográfica de Lagoa	Área Protegida	Município	Ilha	Região
			✓	✓	✓
PRODUTOS					
BMOT	ROTA	Web SIG			Outros Conteúdos On-line
		BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	
	✓				✓

SISTEMA DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA		
DIMENSIONALIDADE DO OBJETO		
Ponto	Linha Aberta	Polígono
		✓(Concelho)
BASE DE DADOS		
BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica
		✓

2.7 | Fichas de Indicadores de Avaliação do Grau de Concretização dos Objetivos dos IGT da RAA: Macro Objetivo 6. Desenvolvimento Urbano e Rural

MACRO OBJETIVO	DOMÍNIO
Desenvolvimento Urbano e Rural	Qualificação dos Aglomerados Urbanos
	SUBDOMÍNIO
	Qualificação Urbana

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
[601] Estrutura Ecológica Municipal / espaço urbano	%
DESCRIÇÃO SUMÁRIA	
Proporção de solo que integra a Estrutura Ecológica Municipal na globalidade de solo urbano e urbanizável	
METODOLOGIA DE CÁLCULO	
(Extensão de solo que integra a Estrutura Ecológica Municipal no interior dos perímetros urbanos / extensão de espaço urbano e urbanizável) * 100	

INFORMAÇÃO DE BASE				
INDICADORES	UNIDADE DE MEDIDA	PERIODICIDADE	FONTE	ESCALAS
Extensão da Estrutura Ecológica Municipal no interior de perímetros urbanos	ha	Anual	CM	Município
Extensão de espaços classificados como urbanos e urbanizáveis	ha	Anual	CM	Município

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR							
POOC	POBHL	POAP	PDM	PEGRA	POTRAA	PSRN 2000	PROTA
			✓				✓

OUTPUT DA INFORMAÇÃO					
ESCALAS					
Setor de Costa	Bacia Hidrográfica de Lagoa	Área Protegida	Município	Ilha	Região
			✓	✓	✓
PRODUTOS					
BMOT	ROTA	Web SIG			Outros Conteúdos On-line
		BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	
✓	✓				✓

SISTEMA DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA		
DIMENSIONALIDADE DO OBJETO		
Ponto	Linha Aberta	Polígono
		✓(Concelho)
BASE DE DADOS		
BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica
		✓

MACRO OBJETIVO	DOMÍNIO
Desenvolvimento Urbano e Rural	Qualificação dos Aglomerados Urbanos
	SUBDOMÍNIO
	Reabilitação Urbana

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
[602] Licenças para reabilitação de edifícios face ao total de licenças para nova edificação	%
DESCRIÇÃO SUMÁRIA	
Proporção de licenças para reabilitação de edifícios no total de licenças para nova edificação	
METODOLOGIA DE CÁLCULO	
(Número de licenças para ampliações, alterações e reconstruções de edifícios / número total de licenças para nova edificação) * 100	

INFORMAÇÃO DE BASE				
INDICADORES	UNIDADE DE MEDIDA	PERIODICIDADE	FONTE	ESCALAS
Licenças emitidas para ampliações, alterações e reconstruções de edifícios	nº	Anual	SREA/CM	Município
Licenças emitidas para novos edifícios	nº	Anual	SREA/CM	Município

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR							
POOC	POBHL	POAP	PDM	PEGRA	POTRAA	PSRN 2000	PROTA
			✓				✓

OUTPUT DA INFORMAÇÃO					
ESCALAS					
Setor de Costa	Bacia Hidrográfica de Lagoa	Área Protegida	Município	Ilha	Região
			✓	✓	✓
PRODUTOS					
BMOT	ROTA	Web SIG			Outros Conteúdos On-line
		BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	
✓	✓				✓

SISTEMA DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA		
DIMENSIONALIDADE DO OBJETO		
Ponto	Linha Aberta	Polígono
		✓(Concelho)
BASE DE DADOS		
BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica
		✓

MACRO OBJETIVO	DOMÍNIO
Desenvolvimento Urbano e Rural	Qualificação dos Aglomerados Urbanos
	SUBDOMÍNIO
	Dinâmica Construtiva

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
[603] Licenças para nova edificação	n°
DESCRÇÃO SUMÁRIA	
Contabilização das licenças concedidas para nova edificação (habitação familiar, escritórios, comércio tradicional, uso geral, estabelecimento hoteleiro e de turismo no espaço rural)	
METODOLOGIA DE CÁLCULO	
Número de licenças concedidas pelas câmaras municipais para nova edificação	

INFORMAÇÃO DE BASE				
INDICADORES	UNIDADE DE MEDIDA	PERIODICIDADE	FONTE	ESCALAS
Licenças concedidas para nova edificação	n°	Anual	SREA/CM	Município

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR							
POOC	POBHL	POAP	PDM	PEGRA	POTRAA	PSRN 2000	PROTA
			✓				✓

OUTPUT DA INFORMAÇÃO					
ESCALAS					
Setor de Costa	Bacia Hidrográfica de Lagoa	Área Protegida	Município	Ilha	Região
			✓	✓	✓
PRODUTOS					
BMOT	ROTA	Web SIG			Outros Conteúdos On-line
		BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	
✓	✓				✓

SISTEMA DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA			
DIMENSIONALIDADE DO OBJETO			
Ponto	Linha Aberta		Polígono
			✓(Concelho)
BASE DE DADOS			
BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	BD_Municipal
			✓

MACRO OBJETIVO	DOMÍNIO
Desenvolvimento Urbano e Rural	Património
	SUBDOMÍNIO
	Valores Patrimoniais

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
[604] Imóveis classificados	nº
DESCRIÇÃO SUMÁRIA	
Contabilização dos imóveis inscritos no Registo Regional de Património Classificado dos Açores (Registo Regional de Bens Culturais)	
METODOLOGIA DE CÁLCULO	
Número de imóveis classificados como Imóvel de Interesse Municipal; Imóvel de Interesse Público; Monumento Nacional; Monumento Regional; Em vias de classificação; Património Mundial	

INFORMAÇÃO DE BASE				
INDICADORES	UNIDADE DE MEDIDA	PERIODICIDADE	FONTE	ESCALAS
Imóvel de Interesse Municipal; Imóvel de Interesse Público; Monumento Nacional; Monumento Regional; Em vias de classificação; Património Mundial	nº	Anual	DRaC/CM	Município

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR							
POOC	POBHL	POAP	PDM	PEGRA	POTRAA	PSRN 2000	PROTA
			✓				✓

OUTPUT DA INFORMAÇÃO					
ESCALAS					
Setor de Costa	Bacia Hidrográfica de Lagoa	Área Protegida	Município	Ilha	Região
			✓	✓	✓
PRODUTOS					
BMOT	ROTA	Web SIG			Outros Conteúdos On-line
		BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	
✓	✓				✓

SISTEMA DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA			
DIMENSIONALIDADE DO OBJETO			
Ponto	Linha Aberta	Polígono	
		✓ (Concelho)	
BASE DE DADOS			
BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	BD_Municipal
			✓

MACRO OBJETIVO	DOMÍNIO
Desenvolvimento Urbano e Rural	Equipamentos Coletivos
	SUBDOMÍNIO
	Desporto

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
[605] Piscinas cobertas	n° /1000 hab
DESCRIÇÃO SUMÁRIA	
Razão entre o número de piscinas cobertas e a população residente	
METODOLOGIA DE CÁLCULO	
(Número de piscinas cobertas/1000 habitantes)	

INFORMAÇÃO DE BASE				
INDICADORES	UNIDADE DE MEDIDA	PERIODICIDADE	FONTE	ESCALAS
Piscinas cobertas	n°	Anual	INE/SREA	Município
População residente	hab	Decenal	INE/SREA	Município

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR							
POOC	POBHL	POAP	PDM	PEGRA	POTRAA	PSRN 2000	PROTA
			✓				✓

OUTPUT DA INFORMAÇÃO					
ESCALAS					
Setor de Costa	Bacia Hidrográfica de Lagoa	Área Protegida	Município	Ilha	Região
			✓	✓	✓
PRODUTOS					
BMOT	ROTA	Web SIG			Outros Conteúdos On-line
		BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	
✓	✓				✓

SISTEMA DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA			
DIMENSIONALIDADE DO OBJETO			
Ponto	Linha Aberta	Polígono	
		✓(Concelho)	
BASE DE DADOS			
BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	BD_Municipal
			✓

MACRO OBJETIVO	DOMÍNIO
Desenvolvimento Urbano e Rural	Equipamentos Coletivos
	SUBDOMÍNIO
	Desporto

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
[606] Pequenos campos de jogos	n° /1000 hab
DESCRIÇÃO SUMÁRIA	
Razão entre o número de pequenos campos de jogos e a população residente	
METODOLOGIA DE CÁLCULO	
(Número de pequenos campos de jogos/1000 habitantes)	

INFORMAÇÃO DE BASE				
INDICADORES	UNIDADE DE MEDIDA	PERIODICIDADE	FONTE	ESCALAS
Pequenos campos de jogos	n°	Anual	INE/SREA	Município
População residente	hab	Decenal	INE/SREA	Município

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR							
POOC	POBHL	POAP	PDM	PEGRA	POTRAA	PSRN 2000	PROTA
			✓				✓

OUTPUT DA INFORMAÇÃO					
ESCALAS					
Setor de Costa	Bacia Hidrográfica de Lagoa	Área Protegida	Município	Ilha	Região
			✓	✓	✓
PRODUTOS					
BMOT	ROTA	Web SIG			Outros Conteúdos On-line
		BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	
✓	✓				✓

SISTEMA DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA			
DIMENSIONALIDADE DO OBJETO			
Ponto	Linha Aberta	Polígono	
		✓(Concelho)	
BASE DE DADOS			
BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	BD_Municipal
			✓

MACRO OBJETIVO	DOMÍNIO
Desenvolvimento Urbano e Rural	Equipamentos Coletivos
	SUBDOMÍNIO
	Desporto

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
[607] Grandes campos de jogos	n° /1000 hab
DESCRIÇÃO SUMÁRIA	
Razão entre o número de grandes campos de jogos e a população residente	
METODOLOGIA DE CÁLCULO	
(Número de grandes campos de jogos/1000 habitantes)	

INFORMAÇÃO DE BASE				
INDICADORES	UNIDADE DE MEDIDA	PERIODICIDADE	FONTE	ESCALAS
Grandes campos de jogos	n°	Anual	INE/SREA	Município
População residente	hab	Decenal	INE/SREA	Município

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR							
POOC	POBHL	POAP	PDM	PEGRA	POTRAA	PSRN 2000	PROTA
			✓				✓

OUTPUT DA INFORMAÇÃO					
ESCALAS					
Setor de Costa	Bacia Hidrográfica de Lagoa	Área Protegida	Município	Ilha	Região
			✓	✓	✓
PRODUTOS					
BMOT	ROTA	Web SIG			Outros Conteúdos On-line
		BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	
✓	✓				✓

SISTEMA DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA		
DIMENSIONALIDADE DO OBJETO		
Ponto	Linha Aberta	Polígono
		✓(Concelho)
BASE DE DADOS		
BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica
		✓

MACRO OBJETIVO	DOMÍNIO
Desenvolvimento Urbano e Rural	Equipamentos Coletivos
	SUBDOMÍNIO
	Cultura

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
[608] Bibliotecas	n° /1000 hab
DESCRIÇÃO SUMÁRIA	
Razão entre o número de bibliotecas e a população residente	
METODOLOGIA DE CÁLCULO	
(Número de bibliotecas/1000 habitantes)	

INFORMAÇÃO DE BASE				
INDICADORES	UNIDADE DE MEDIDA	PERIODICIDADE	FONTE	ESCALAS
Bibliotecas	n°	Anual	SREA/DRaC	Município
População residente	hab	Decenal	INE/SREA	Município

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR							
POOC	POBHL	POAP	PDM	PEGRA	POTRAA	PSRN 2000	PROTA
			✓				✓

OUTPUT DA INFORMAÇÃO					
ESCALAS					
Setor de Costa	Bacia Hidrográfica de Lagoa	Área Protegida	Município	Ilha	Região
			✓	✓	✓
PRODUTOS					
BMOT	ROTA	Web SIG			Outros Conteúdos On-line
		BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	
✓	✓				✓

SISTEMA DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA		
DIMENSIONALIDADE DO OBJETO		
Ponto	Linha Aberta	Polígono
		✓(Concelho)
BASE DE DADOS		
BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica
		✓

MACRO OBJETIVO	DOMÍNIO
Desenvolvimento Urbano e Rural	Equipamentos coletivos
	SUBDOMÍNIO
	Cultura

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
[609] Museus	n° /1000 hab
DESCRIÇÃO SUMÁRIA	
Razão entre o número de museus e a população residente	
METODOLOGIA DE CÁLCULO	
(Número de museus/1000 habitantes)	

INFORMAÇÃO DE BASE				
INDICADORES	UNIDADE DE MEDIDA	PERIODICIDADE	FONTE	ESCALAS
Museus	n°	Anual	SREA/DRaC	Município
População residente	hab	Decenal	INE/SREA	Município

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR							
POOC	POBHL	POAP	PDM	PEGRA	POTRAA	PSRN 2000	PROTA
			✓				✓

OUTPUT DA INFORMAÇÃO					
ESCALAS					
Setor de Costa	Bacia Hidrográfica de Lagoa	Área Protegida	Município	Ilha	Região
			✓	✓	✓
PRODUTOS					
BMOT	ROTA	Web SIG			Outros Conteúdos On-line
		BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	
✓	✓				✓

SISTEMA DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA		
DIMENSIONALIDADE DO OBJETO		
Ponto	Linha Aberta	Polígono
		✓(Concelho)
BASE DE DADOS		
BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica
		✓

MACRO OBJETIVO	DOMÍNIO
Desenvolvimento Urbano e Rural	Equipamentos Coletivos
	SUBDOMÍNIO
	Cultura

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
[610] Visitantes de museus	n°/1000 hab
DESCRIÇÃO SUMÁRIA	
Razão entre o número de visitantes de museus e a população residente	
METODOLOGIA DE CÁLCULO	
(Número de visitantes de museu/1000 habitantes)	

INFORMAÇÃO DE BASE				
INDICADORES	UNIDADE DE MEDIDA	PERIODICIDADE	FONTE	ESCALAS
Visitantes de museus	n°	Anual	SREA/DRaC	Município
População residente	hab	Decenal	INE/SREA	Município

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR							
POOC	POBHL	POAP	PDM	PEGRA	POTRAA	PSRN 2000	PROTA
			✓				✓

OUTPUT DA INFORMAÇÃO					
ESCALAS					
Setor de Costa	Bacia Hidrográfica de Lagoa	Área Protegida	Município	Ilha	Região
			✓	✓	✓
PRODUTOS					
BMOT	ROTA	Web SIG			Outros Conteúdos On-line
		BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	
✓	✓				✓

SISTEMA DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA		
DIMENSIONALIDADE DO OBJETO		
Ponto	Linha Aberta	Polígono
		✓(Concelho)
BASE DE DADOS		
BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica
		✓

MACRO OBJETIVO	DOMÍNIO
Desenvolvimento Urbano e Rural	Equipamentos Coletivos
	SUBDOMÍNIO
	Saúde

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
[611] Taxa de ocupação de camas hospitalares	%
DESCRIÇÃO SUMÁRIA	
Razão entre o número de camas em hospital e o número de internamentos. Exprime, em termos percentuais, o número de camas por cada 100 que estiveram ocupadas, durante um determinado período (um ano em geral). É-nos dada pela razão entre o número de dias de internamento e a capacidade de internamento (lotação do hospital ou serviço) multiplicada por 365 (dias)	
METODOLOGIA DE CÁLCULO	
(Número de camas de unidades hospitalares/ número de doentes saídos) * 100	

INFORMAÇÃO DE BASE				
INDICADORES	UNIDADE DE MEDIDA	PERIODICIDADE	FONTE	ESCALAS
Lotação das unidades hospitalares	nº camas	Anual	SREA/DRS	Município
Movimento de internamentos	nº doentes saídos	Anual	SREA/DRS	Município

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR							
POOC	POBHL	POAP	PDM	PEGRA	POTRAA	PSRN 2000	PROTA
			✓				✓

OUTPUT DA INFORMAÇÃO					
ESCALAS					
Setor de Costa	Bacia Hidrográfica de Lagoa	Área Protegida	Município	Ilha	Região
			✓	✓	✓
PRODUTOS					
BMOT	ROTA	Web SIG			Outros Conteúdos On-line
		BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	
✓	✓				✓

SISTEMA DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA		
DIMENSIONALIDADE DO OBJETO		
Ponto	Linha Aberta	Polígono
		✓ (Concelho)
BASE DE DADOS		
BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica
		✓

MACRO OBJETIVO	DOMÍNIO
Desenvolvimento Urbano e Rural	Equipamentos Coletivos
	SUBDOMÍNIO
	Saúde

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
[612] Camas nos estabelecimentos de saúde	n°/1000 hab
DESCRIÇÃO SUMÁRIA	
Razão entre o número de camas em estabelecimentos de saúde e a população residente	
METODOLOGIA DE CÁLCULO	
(Número de camas em estabelecimentos de saúde/ 1000 habitantes)	

INFORMAÇÃO DE BASE				
INDICADORES	UNIDADE DE MEDIDA	PERIODICIDADE	FONTE	ESCALAS
Camas em estabelecimentos de saúde	n°	Anual	SREA/DRS	Município
População residente	hab	Decenal	INE/SREA	Município

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR							
POOC	POBHL	POAP	PDM	PEGRA	POTRAA	PSRN 2000	PROTA
			✓				✓

OUTPUT DA INFORMAÇÃO					
ESCALAS					
Setor de Costa	Bacia Hidrográfica de Lagoa	Área Protegida	Município	Ilha	Região
			✓	✓	✓
PRODUTOS					
BMOT	ROTA	Web SIG			Outros Conteúdos On-line
		BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	
✓	✓				✓

SISTEMA DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA		
DIMENSIONALIDADE DO OBJETO		
Ponto	Linha Aberta	Polígono
		✓ (Concelho)
BASE DE DADOS		
BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica
		✓

MACRO OBJETIVO	DOMÍNIO
Desenvolvimento Urbano e Rural	Equipamentos Coletivos
	SUBDOMÍNIO
	Saúde

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
[613] Centros de saúde	n°/1000 hab
DESCRIÇÃO SUMÁRIA	
Razão entre o número de centros de saúde e a população residente	
METODOLOGIA DE CÁLCULO	
(Número de centros de saúde/1000 habitantes)	

INFORMAÇÃO DE BASE				
INDICADORES	UNIDADE DE MEDIDA	PERIODICIDADE	FONTE	ESCALAS
Centros de saúde	n°	Anual	SREA/DRS	Município
População residente	hab	Decenal	INE/SREA	Município

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR							
POOC	POBHL	POAP	PDM	PEGRA	POTRAA	PSRN 2000	PROTA
			✓				✓

OUTPUT DA INFORMAÇÃO					
ESCALAS					
Setor de Costa	Bacia Hidrográfica de Lagoa	Área Protegida	Município	Ilha	Região
			✓	✓	✓
PRODUTOS					
BMOT	ROTA	Web SIG			Outros Conteúdos On-line
		BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	
✓	✓				✓

SISTEMA DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA		
DIMENSIONALIDADE DO OBJETO		
Ponto	Linha Aberta	Polígono
		✓(Concelho)
BASE DE DADOS		
BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica
		✓

MACRO OBJETIVO	DOMÍNIO
Desenvolvimento Urbano e Rural	Equipamentos Coletivos
	SUBDOMÍNIO
	Educação

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
[614] Taxa de cobertura dos equipamentos de educação pré-escolar	%
DESCRIÇÃO SUMÁRIA	
A taxa de cobertura do ensino pré-escolar relaciona as crianças com idades compreendidas entre os 3 anos e a entrada na escolaridade obrigatória (5 anos) e os alunos matriculados em equipamentos do ensino pré-escolar (públicos ou privados)	
METODOLOGIA DE CÁLCULO	
(Número de alunos matriculados em equipamentos do ensino pré-escolar/população alvo) * 100	

INFORMAÇÃO DE BASE				
INDICADORES	UNIDADE DE MEDIDA	PERIODICIDADE	FONTE	ESCALAS
Alunos matriculados em equipamentos do ensino pré-escolar	nº	Anual	SREA/DREF	Município
População residente com idade compreendida entre os 3 e os 5 anos	hab	Decenal	INE/SREA	Município

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR							
POOC	POBHL	POAP	PDM	PEGRA	POTRAA	PSRN 2000	PROTA
			✓				✓

OUTPUT DA INFORMAÇÃO					
ESCALAS					
Setor de Costa	Bacia Hidrográfica de Lagoa	Área Protegida	Município	Ilha	Região
			✓	✓	✓
PRODUTOS					
BMOT	ROTA	Web SIG			Outros Conteúdos On-line
		BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	
✓	✓				✓

SISTEMA DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA		
DIMENSIONALIDADE DO OBJETO		
Ponto	Linha Aberta	Polígono
		✓ (Concelho)
BASE DE DADOS		
BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica
		✓

MACRO OBJETIVO	DOMÍNIO
Desenvolvimento Urbano e Rural	Equipamentos Coletivos
	SUBDOMÍNIO
	Educação

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
[615] Taxa de cobertura dos equipamentos de educação básica 1º ciclo	%
DESCRIÇÃO SUMÁRIA	
A taxa de cobertura do 1º ciclo do ensino básico relaciona as crianças com idades compreendidas entre os 6 e os 9 anos e os alunos matriculados em equipamentos do 1º ciclo do ensino básico (públicos ou privados)	
METODOLOGIA DE CÁLCULO	
(Número de alunos matriculados em equipamentos de 1º ciclo do ensino básico/População alvo) * 100	

INFORMAÇÃO DE BASE				
INDICADORES	UNIDADE DE MEDIDA	PERIODICIDADE	FORTE	ESCALAS
Alunos matriculados em equipamentos do 1º ciclo do ensino básico	nº	Anual	SREA/DREF	Município
População residente com idade compreendida entre os 6 e os 9 anos	hab.	Decenal	INE/SREA	Município

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR							
POOC	POBHL	POAP	PDM	PEGRA	POTRAA	PSRN 2000	PROTA
			✓				✓

OUTPUT DA INFORMAÇÃO					
ESCALAS					
Setor de Costa	Bacia Hidrográfica de Lagoa	Área Protegida	Município	Ilha	Região
			✓	✓	✓
PRODUTOS					
BMOT	ROTA	Web SIG			Outros Conteúdos On-line
		BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	
✓	✓				✓

SISTEMA DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA		
DIMENSIONALIDADE DO OBJETO		
Ponto	Linha Aberta	Polígono
		✓ (Concelho)
BASE DE DADOS		
BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica
		✓

MACRO OBJETIVO	DOMÍNIO
Desenvolvimento Urbano e Rural	Equipamentos Coletivos
	SUBDOMÍNIO
	Educação

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
[616] Taxa de cobertura dos equipamentos de educação básica 2º ciclo	%
DESCRIÇÃO SUMÁRIA	
A taxa de cobertura do 2º ciclo do ensino básico relaciona as crianças com idades compreendidas entre os 10 e os 11 anos e os alunos matriculados em equipamentos do 2º ciclo do ensino básico (públicos ou privados)	
METODOLOGIA DE CÁLCULO	
(Número de alunos matriculados em equipamentos de 2º ciclo do Ensino Básico/População alvo) * 100	

INFORMAÇÃO DE BASE				
INDICADORES	UNIDADE DE MEDIDA	PERIODICIDADE	FONTE	ESCALAS
Alunos matriculados em equipamentos do 2º ciclo do ensino básico	nº	Anual	SREA/DREF	Município
População residente com idade compreendida entre os 10 e os 11 anos	hab	Decenal	INE/SREA	Município

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR							
POOC	POBHL	POAP	PDM	PEGRA	POTRAA	PSRN 2000	PROTA
			✓				✓

OUTPUT DA INFORMAÇÃO					
ESCALAS					
Setor de Costa	Bacia Hidrográfica de Lagoa	Área Protegida	Município	Ilha	Região
			✓	✓	✓
PRODUTOS					
BMOT	ROTA	Web SIG			Outros Conteúdos On-line
		BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	
✓	✓				✓

SISTEMA DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA		
DIMENSIONALIDADE DO OBJETO		
Ponto	Linha Aberta	Polígono
		✓ (Concelho)
BASE DE DADOS		
BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica
		✓

MACRO OBJETIVO	DOMÍNIO
Desenvolvimento Urbano e Rural	Equipamentos Coletivos
	SUBDOMÍNIO
	Educação

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
[617] Taxa de cobertura dos equipamentos de educação básica 3º ciclo	%
DESCRIÇÃO SUMÁRIA	
A taxa de cobertura do 3º ciclo do ensino básico relaciona as crianças com idades compreendidas entre os 12 e os 14 anos e os alunos matriculados em equipamentos do 3º ciclo do ensino básico (públicos ou privados)	
METODOLOGIA DE CÁLCULO	
(Número de alunos matriculados em equipamentos de 3º ciclo do Ensino Básico/População alvo) * 100	

INFORMAÇÃO DE BASE				
INDICADORES	UNIDADE DE MEDIDA	PERIODICIDADE	FORTE	ESCALAS
Alunos matriculados em equipamentos do 2º ciclo do ensino básico	nº	Anual	SREA/DREF	Município
População residente com idade compreendida entre os 12 e os 14 anos	hab	Decenal	INE/SREA	Município

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR							
POOC	POBHL	POAP	PDM	PEGRA	POTRAA	PSRN 2000	PROTA
			✓				✓

OUTPUT DA INFORMAÇÃO					
ESCALAS					
Setor de Costa	Bacia Hidrográfica de Lagoa	Área Protegida	Município	Ilha	Região
			✓	✓	✓
PRODUTOS					
BMOT	ROTA	Web SIG			Outros Conteúdos On-line
		BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	
✓	✓				✓

SISTEMA DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA		
DIMENSIONALIDADE DO OBJETO		
Ponto	Linha Aberta	Polígono
		✓ (Concelho)
BASE DE DADOS		
BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica
		✓

MACRO OBJETIVO	DOMÍNIO
Desenvolvimento Urbano e Rural	Equipamentos Coletivos
	SUBDOMÍNIO
	Educação

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
[618] Taxa de cobertura dos equipamentos do ensino secundário	%
DESCRIÇÃO SUMÁRIA	
Razão entre a capacidade instalada nos estabelecimentos de ensino secundário e o número de jovens com idade compreendida entre os 15 e os 17 anos	
METODOLOGIA DE CÁLCULO	
(Número de alunos matriculados em equipamentos de ensino secundário/população alvo) * 100	

INFORMAÇÃO DE BASE				
INDICADORES	UNIDADE DE MEDIDA	PERIODICIDADE	FONTE	ESCALAS
Alunos matriculados em equipamentos de ensino secundário	nº	Anual	SREA/DREF	Município
População residente com idade compreendida entre os 15 e os 17 anos	hab	Decenal	INE/SREA	Município

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR							
POOC	POBHL	POAP	PDM	PEGRA	POTRAA	PSRN 2000	PROTA
			✓				✓

OUTPUT DA INFORMAÇÃO					
ESCALAS					
Setor de Costa	Bacia Hidrográfica de Lagoa	Área Protegida	Município	Ilha	Região
			✓	✓	✓
PRODUTOS					
BMOT	ROTA	Web SIG			Outros Conteúdos On-line
		BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	
✓	✓				✓

SISTEMA DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA		
DIMENSIONALIDADE DO OBJETO		
Ponto	Linha Aberta	Polígono
		✓ (Concelho)
BASE DE DADOS		
BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica
		✓

MACRO OBJETIVO	DOMÍNIO
Desenvolvimento Urbano e Rural	Equipamentos Coletivos
	SUBDOMÍNIO
	Educação

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
[619] Estabelecimentos de ensino superior por 100.000 habitantes	n.º/hab
DESCRIÇÃO SUMÁRIA	
Razão entre o número de estabelecimentos de ensino superior e a população residente	
METODOLOGIA DE CÁLCULO	
(Número de estabelecimentos de ensino superior/100.000 habitantes)	

INFORMAÇÃO DE BASE				
INDICADORES	UNIDADE DE MEDIDA	PERIODICIDADE	FONTE	ESCALAS
Estabelecimentos de ensino superior	n.º	Anual	INE/SREA	RAA
População residente	hab	Decenal	INE/SREA	RAA

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR							
POOC	POBHL	POAP	PDM	PEGRA	POTRAA	PSRN 2000	PROTA
							✓

OUTPUT DA INFORMAÇÃO					
ESCALAS					
Setor de Costa	Bacia Hidrográfica de Lagoa	Área Protegida	Município	Ilha	Região
					✓
PRODUTOS					
BMOT	ROTA	Web SIG			Outros Conteúdos On-line
		BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	
✓	✓				

SISTEMA DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA		
DIMENSIONALIDADE DO OBJETO		
Ponto	Linha Aberta	Polígono
BASE DE DADOS		
BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica

MACRO OBJETIVO	DOMÍNIO
Desenvolvimento Urbano e Rural	Equipamentos Coletivos
	SUBDOMÍNIO
	Ação Social

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
[620] Taxa de cobertura das creches	%
DESCRIÇÃO SUMÁRIA	
Razão entre a capacidade instalada nas creches e a população alvo (número de crianças com idades até aos 3 anos)	
METODOLOGIA DE CÁLCULO	
(Número de lugares em creche/População alvo) * 100	

INFORMAÇÃO DE BASE				
INDICADORES	UNIDADE DE MEDIDA	PERIODICIDADE	FONTE	ESCALAS
Lugares em equipamentos (creche)	nº	Anual	SREA/DRSSS	Município
População residente com idade até aos 3 anos	hab	Decenal	INE/SREA	Município

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR							
POOC	POBHL	POAP	PDM	PEGRA	POTRAA	PSRN 2000	PROTA
			✓				✓

OUTPUT DA INFORMAÇÃO					
ESCALAS					
Setor de Costa	Bacia Hidrográfica de Lagoa	Área Protegida	Município	Ilha	Região
			✓	✓	✓
PRODUTOS					
BMOT	ROTA	Web SIG			Outros Conteúdos On-line
		BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	
✓	✓				✓

SISTEMA DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA		
DIMENSIONALIDADE DO OBJETO		
Ponto	Linha Aberta	Polígono
		✓ (Concelho)
BASE DE DADOS		
BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica
		✓

MACRO OBJETIVO	DOMÍNIO
Desenvolvimento Urbano e Rural	Equipamentos Coletivos
	SUBDOMÍNIO
	Ação Social

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
[621] Taxa de cobertura dos lares	%
DESCRIÇÃO SUMÁRIA	
Razão entre a capacidade instalada nos lares e a população alvo (população com 65 ou mais anos)	
METODOLOGIA DE CÁLCULO	
(Número de lugares em lar/população alvo) * 100	

INFORMAÇÃO DE BASE				
INDICADORES	UNIDADE DE MEDIDA	PERIODICIDADE	FONTE	ESCALAS
Lugares em equipamentos (lar)	nº	Anual	SREA/DRSSS	Município
População residente com 65 ou mais anos	hab	Decenal	INE/SREA	Município

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR							
POOC	POBHL	POAP	PDM	PEGRA	POTRAA	PSRN 2000	PROTA
			✓				✓

OUTPUT DA INFORMAÇÃO					
ESCALAS					
Setor de Costa	Bacia Hidrográfica de Lagoa	Área Protegida	Município	Ilha	Região
			✓	✓	✓
PRODUTOS					
BMOT	ROTA	Web SIG			Outros Conteúdos On-line
		BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	
✓	✓				✓

SISTEMA DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA		
DIMENSIONALIDADE DO OBJETO		
Ponto	Linha Aberta	Polígono
		✓ (Concelho)
BASE DE DADOS		
BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica
		✓

MACRO OBJETIVO	DOMÍNIO
Desenvolvimento Urbano e Rural	Rede Urbana
	SUBDOMÍNIO
	População

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
[622] População residente em lugares com mais de 5.000 habitantes	%
DESCRIÇÃO SUMÁRIA	
Proporção de população residente em lugares censitários com mais de 5.000 habitantes face ao total de população residente	
METODOLOGIA DE CÁLCULO	
(População residente em lugares com mais de 5.000 habitantes/total de população residente) * 100	

INFORMAÇÃO DE BASE				
INDICADORES	UNIDADE DE MEDIDA	PERIODICIDADE	FONTE	ESCALAS
População residente em lugares mais de 5.000 habitantes	hab	Decenal	INE/SREA	Município
Total de população residente	hab	Decenal	INE/SREA	Município

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR							
POOC	POBHL	POAP	PDM	PEGRA	POTRAA	PSRN 2000	PROTA
			✓				✓

OUTPUT DA INFORMAÇÃO					
ESCALAS					
Setor de Costa	Bacia Hidrográfica de Lagoa	Área Protegida	Município	Ilha	Região
			✓	✓	✓
PRODUTOS					
BMOT	ROTA	Web SIG			Outros Conteúdos On-line
		BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	
	✓				✓

SISTEMA DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA		
DIMENSIONALIDADE DO OBJETO		
Ponto	Linha Aberta	Polígono
		✓(Concelho)
BASE DE DADOS		
BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica
		✓

MACRO OBJETIVO	DOMÍNIO
Desenvolvimento Urbano e Rural	Rede Urbana
	SUBDOMÍNIO
	População

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
[623] População residente em lugares de 2.000 a 4.999 habitantes	%
DESCRIPÇÃO SUMÁRIA	
Peso da população residente em lugares censitários entre 2000 a 4.999 habitantes face ao total da população residente	
METODOLOGIA DE CÁLCULO	
(População residente em lugares com 2000 a 4.999 habitantes/total de população residente) * 100	

INFORMAÇÃO DE BASE				
INDICADORES	UNIDADE DE MEDIDA	PERIODICIDADE	FONTE	ESCALAS
População residente em lugares entre 2.000-4.999 habitantes	hab	Decenal	INE/SREA	Município
Total de população residente	hab	Decenal	INE/SREA	Município

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR							
POOC	POBHL	POAP	PDM	PEGRA	POTRAA	PSRN 2000	PROTA
			✓				✓

OUTPUT DA INFORMAÇÃO					
ESCALAS					
Setor de Costa	Bacia Hidrográfica de Lagoa	Área Protegida	Município	Ilha	Região
			✓	✓	✓
PRODUTOS					
BMOT	ROTA	Web SIG			Outros Conteúdos On-line
		BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	
	✓				✓

SISTEMA DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA		
DIMENSIONALIDADE DO OBJETO		
Ponto	Linha Aberta	Polígono
		✓(Concelho)
BASE DE DADOS		
BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica
		✓

MACRO OBJETIVO	DOMÍNIO
Desenvolvimento Urbano e Rural	Habituação
	SUBDOMÍNIO
	Ocupação dos Alojamentos

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
[624] Alojamentos em situação de sobrelotação	%
DESCRIÇÃO SUMÁRIA	
Relação entre os alojamentos familiares de residência habitual sobrelotados e o total de alojamentos familiares de residência habitual	
METODOLOGIA DE CÁLCULO	
(Alojamentos sobrelotados (com uma divisão em falta ou com duas divisões em falta ou com três ou mais divisões em falta) / total de alojamentos familiares de residência habitual) * 100	

INFORMAÇÃO DE BASE				
INDICADORES	UNIDADE DE MEDIDA	PERIODICIDADE	FONTE	ESCALAS
Alojamentos sobrelotados (com uma divisão em falta ou com duas divisões em falta ou com três ou mais divisões em falta)	nº	Decenal	INE/SREA	Município
Total de alojamentos familiares de residência habitual	nº	Decenal	INE/SREA	Município

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR							
POOC	POBHL	POAP	PDM	PEGRA	POTRAA	PSRN 2000	PROTA
			✓				✓

OUTPUT DA INFORMAÇÃO					
ESCALAS					
Setor de Costa	Bacia Hidrográfica de Lagoa	Área Protegida	Município	Ilha	Região
			✓	✓	✓
PRODUTOS					
BMOT	ROTA	Web SIG			Outros Conteúdos On-line
		BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	
	✓				✓

SISTEMA DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA			
DIMENSIONALIDADE DO OBJETO			
Ponto	Linha Aberta		Polígono
			✓(Concelho)
BASE DE DADOS			
BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	BD_Municipal
			✓

MACRO OBJETIVO	DOMÍNIO
Desenvolvimento Urbano	Habitação
	SUBDOMÍNIO
	Ocupação dos Alojamentos

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
[625] Alojamentos vagos	%
DESCRIÇÃO SUMÁRIA	
Proporção de alojamentos familiares clássicos vagos face ao total de alojamentos familiares clássicos. Os alojamentos vagos são aqueles que, no momento de referência se encontram disponíveis no mercado da habitação. Poder-se-ão considerar as seguintes situações: para venda, aluguer, demolição, em estado de deterioração e outros motivos	
METODOLOGIA DE CÁLCULO	
(Alojamentos familiares clássicos vagos/ alojamentos familiares clássicos) * 100	

INFORMAÇÃO DE BASE				
INDICADORES	UNIDADE DE MEDIDA	PERIODICIDADE	FONTE	ESCALAS
Alojamentos familiares clássicos vagos	nº	Decenal	INE/SREA	Município
Total de alojamentos familiares clássicos vagos	nº	Decenal	INE/SREA	Município

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR							
POOC	POBHL	POAP	PDM	PEGRA	POTRAA	PSRN 2000	PROTA
			✓				✓

OUTPUT DA INFORMAÇÃO					
ESCALAS					
Setor de Costa	Bacia Hidrográfica de Lagoa	Área Protegida	Município	Ilha	Região
			✓	✓	✓
PRODUTOS					
BMOT	ROTA	Web SIG			Outros Conteúdos On-line
		BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	
	✓				✓

SISTEMA DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA		
DIMENSIONALIDADE DO OBJETO		
Ponto	Linha Aberta	Polígono
		✓(Concelho)
BASE DE DADOS		
BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica
		✓

MACRO OBJETIVO	DOMÍNIO
Desenvolvimento Urbano e Rural	Habitação
	SUBDOMÍNIO
	Habitação Social

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
[626] Pedidos de habitação social	nº
DESCRIÇÃO SUMÁRIA	
Contabilização dos pedidos de atribuição de habitação social por parte de agregados familiares que residam em condições habitacionais consideradas como situações de grave carência habitacional	
METODOLOGIA DE CÁLCULO	
Número de pedidos de habitação social	

INFORMAÇÃO DE BASE				
INDICADORES	UNIDADE DE MEDIDA	PERIODICIDADE	FONTE	ESCALAS
Pedidos de habitação social	nº	Anual	CM/DRH	Município

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR							
POOC	POBHL	POAP	PDM	PEGRA	POTRAA	PSRN 2000	PROTA
			✓				✓

OUTPUT DA INFORMAÇÃO					
ESCALAS					
Setor de Costa	Bacia Hidrográfica de Lagoa	Área Protegida	Município	Ilha	Região
			✓	✓	✓
PRODUTOS					
BMOT	ROTA	Web SIG			Outros Conteúdos On-line
		BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	
✓	✓				✓

SISTEMA DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA		
DIMENSIONALIDADE DO OBJETO		
Ponto	Linha Aberta	Polígono
		✓(Concelho)
BASE DE DADOS		
BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica
		✓

MACRO OBJETIVO	DOMÍNIO
Desenvolvimento Urbano e Rural	Habitação
	SUBDOMÍNIO
	Habitação Social

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
[627] Candidaturas aos programas de apoio à habitação	nº
DESCRIÇÃO SUMÁRIA	
Contabilização das candidaturas aos programas de apoio à habitação	
METODOLOGIA DE CÁLCULO	
Número de candidaturas aos programas de apoio à habitação	

INFORMAÇÃO DE BASE				
INDICADORES	UNIDADE DE MEDIDA	PERIODICIDADE	FONTE	ESCALAS
Candidaturas a comparticipação na aquisição de habitação própria	nº	Anual	CM/DRH	Município
Candidaturas a recuperação de habitação degradada	nº	Anual	CM/DRH	Município
Candidaturas a construção ou ampliação de habitação própria	nº	Anual	CM/DRH	Município
Candidaturas a candidatura à cedência de lote para construção de habitação própria	nº	Anual	CM/DRH	Município
Candidatura à aquisição de habitação de custos controlados	nº	Anual	CM/DRH	Município
Candidaturas a recuperação de habitação degradada	nº	Anual	CM/DRH	Município
Incentivo ao arrendamento de prédios ou de frações autónomas para residência permanente	nº	Anual	CM/DRH	Município
Resolução de situações de grave carência habitacional	nº	Anual	CM/DRH	Município
Candidaturas a outros programas de apoio à habitação	nº	Anual	CM/DRH	Município

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR							
POOC	POBHL	POAP	PDM	PEGRA	POTRAA	PSRN 2000	PROTA
			✓				✓

OUTPUT DA INFORMAÇÃO					
ESCALAS					
Setor de Costa	Bacia Hidrográfica de Lagoa	Área Protegida	Município	Ilha	Região
			✓	✓	✓
PRODUTOS					
BMOT	ROTA	Web SIG			Outros Conteúdos On-line
		BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	
✓	✓				✓

SISTEMA DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA			
DIMENSIONALIDADE DO OBJETO			
Ponto	Linha Aberta		Polígono
			✓(Concelho)
BASE DE DADOS			
BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	BD_Municipal
			✓

MACRO OBJETIVO	DOMÍNIO
Desenvolvimento Urbano e Rural	Habitação
	SUBDOMÍNIO
	Habitação Social

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
[628] Contratos de arrendamento de habitação social efetuados	n°
DESCRIÇÃO SUMÁRIA	
Contabilização dos contratos de arrendamento de habitação social realizados no período de um ano	
METODOLOGIA DE CÁLCULO	
Número de contratos de arrendamento de habitação social realizados no período de um ano	

INFORMAÇÃO DE BASE				
INDICADORES	UNIDADE DE MEDIDA	PERIODICIDADE	FONTE	ESCALAS
Contratos de arrendamento de habitação social	n°	Anual	CM/DRH	Município

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR							
POOC	POBHL	POAP	PDM	PEGRA	POTRAA	PSRN 2000	PROTA
			✓				✓

OUTPUT DA INFORMAÇÃO						
ESCALAS						
Setor de Costa	Bacia Hidrográfica de Lagoa	Área Protegida	Município	Ilha	Região	
			✓	✓	✓	
PRODUTOS						
BMOT	ROTA	Web SIG			Outros Conteúdos On-line	
		BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica		
✓	✓				✓	

SISTEMA DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA			
DIMENSIONALIDADE DO OBJETO			
Ponto	Linha Aberta	Polígono	
		✓(Concelho)	
BASE DE DADOS			
BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	BD_Municipal
			✓

2.8 | Fichas de Indicadores de Avaliação do Grau de Concretização dos Objetivos dos IGT da RAA: Macro Objetivo 7. Acessibilidades e Mobilidade

MACRO OBJETIVO	DOMÍNIO
Acessibilidades e Mobilidade	Transportes Terrestres
	SUBDOMÍNIO
	Mobilidade

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
[701] Passageiros/km transportados nas carreiras urbanas	n°/km
DESCRIÇÃO SUMÁRIA	
Carreiras urbanas são aquelas que se efetuam dentro dos limites das povoações. Poderão ainda ser classificadas como urbanas, as carreiras que se efetuam entre grandes centros populacionais e povoações vizinhas, desde que o respetivo percurso se faça através de vias urbanas ou urbanizadas. A extensão dos percursos simples respeita ao somatório das distâncias entre o ponto de partida e o de chegada de cada percurso, medida num único sentido	
METODOLOGIA DE CÁLCULO	
(Extensão do percurso simples (km) / número de passageiros transportados em carreiras urbanas)	

INFORMAÇÃO DE BASE				
INDICADORES	UNIDADE DE MEDIDA	PERIODICIDADE	FONTE	ESCALAS
Passageiros transportados em carreiras urbanas	n°	Anual	SREA/DRETT	Município
Total de quilómetros das carreiras urbanas	km	Anual	SREA/DRETT	Município

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR							
POOC	POBHL	POAP	PDM	PEGRA	POTRAA	PSRN 2000	PROTA
			✓				✓

OUTPUT DA INFORMAÇÃO					
ESCALAS					
Setor de Costa	Bacia Hidrográfica de Lagoa	Área Protegida	Município	Ilha	Região
			✓	✓	✓
PRODUTOS					
BMOT	ROTA	Web SIG			Outros Conteúdos On-line
		BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	
✓	✓				

SISTEMA DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA			
DIMENSIONALIDADE DO OBJETO			
Ponto	Linha Aberta	Polígono	
		✓(Concelho)	
BASE DE DADOS			
BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	BD_Municipal
			✓

MACRO OBJETIVO	DOMÍNIO
Acessibilidades e Mobilidade	Transportes Terrestres
	SUBDOMÍNIO
	Mobilidade

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
[702] Passageiros/km transportados nas carreiras interurbanas	n°/km
DESCRIÇÃO SUMÁRIA	
Carreiras interurbanas são aquelas que estabelecem ligações entre aglomerados populacionais diferentes, desde que o percurso não se efetue na sua totalidade em vias urbanas ou urbanizadas. A extensão dos percursos simples respeita ao somatório das distâncias entre o ponto de partida e o de chegada de cada percurso, medida num único sentido	
METODOLOGIA DE CÁLCULO	
Extensão do percurso simples (km) / número de passageiros transportados em carreiras interurbanas	

INFORMAÇÃO DE BASE				
INDICADORES	UNIDADE DE MEDIDA	PERIODICIDADE	FONTE	ESCALAS
Passageiros transportados em carreiras urbanas	n°	Anual	SREA/DRETT	Município
Total de quilómetros das carreiras urbanas	km	Anual	SREA/DRETT	Município

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR							
POOC	POBHL	POAP	PDM	PEGRA	POTRAA	PSRN 2000	PROTA
			✓				✓

OUTPUT DA INFORMAÇÃO					
ESCALAS					
Setor de Costa	Bacia Hidrográfica de Lagoa	Área Protegida	Município	Ilha	Região
			✓	✓	✓
PRODUTOS					
BMOT	ROTA	Web SIG			Outros Conteúdos On-line
		BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	
✓	✓				

SISTEMA DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA		
DIMENSIONALIDADE DO OBJETO		
Ponto	Linha Aberta	Polígono
		✓(Concelho)
BASE DE DADOS		
BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica
		✓

MACRO OBJETIVO	DOMÍNIO
Acessibilidades e Mobilidade	Transportes Terrestres
	SUBDOMÍNIO
	Mobilidade

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
[703] Viagens pendulares em transporte público	%
DESCRIÇÃO SUMÁRIA	
Proporção de deslocações diárias, entre a residência e o local de trabalho ou estudo, efetuada pela população residente e que vive no respetivo alojamento a maior parte do ano, em transporte público (principal modo de transporte que se utiliza diariamente na maior parte do trajeto de casa para o trabalho ou para o estabelecimento de ensino, isto é, quando se utilizam vários modos de transporte, considera-se apenas um, o modo de transporte utilizado na maior parte do trajeto)	
METODOLOGIA DE CÁLCULO	
(Total de deslocações diárias, entre residência e o local de trabalho ou estudo, efetuada pela população residente em transporte público / total de deslocações diárias, entre a residência e o local de trabalho ou estudo, efetuada pela população residente) * 100	

INFORMAÇÃO DE BASE				
INDICADORES	UNIDADE DE MEDIDA	PERIODICIDADE	FONTE	ESCALAS
Deslocações diárias, entre a residência e o local de trabalho ou estudo, efetuada pela população residente em transporte público	nº	Decenal	INE/SREA	Município
Total de deslocações diárias, entre residência e o local de trabalho ou estudo	nº	Decenal	INE/SREA	Município

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR							
POOC	POBHL	POAP	PDM	PEGRA	POTRAA	PSRN 2000	PROTA
			✓				✓

OUTPUT DA INFORMAÇÃO					
ESCALAS					
Setor de Costa	Bacia Hidrográfica de Lagoa	Área Protegida	Município	Ilha	Região
			✓	✓	✓
PRODUTOS					
BMOT	ROTA	Web SIG			Outros Conteúdos On-line
		BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	
	✓				✓

SISTEMA DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA			
DIMENSIONALIDADE DO OBJETO			
Ponto	Linha Aberta		Polígono
			✓(Concelho)
BASE DE DADOS			
BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	BD_Municipal
			✓

MACRO OBJETIVO	DOMÍNIO
Acessibilidades e Mobilidade	Transportes Terrestres
	SUBDOMÍNIO
	Mobilidade

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
[704] Densidade de ciclovias	km/km ²
DESCRIÇÃO SUMÁRIA	
Razão entre a extensão de ciclovias e a superfície de um dado município	
METODOLOGIA DE CÁLCULO	
(km de ciclovias existentes / superfície total do município)	

INFORMAÇÃO DE BASE				
INDICADORES	UNIDADE DE MEDIDA	PERIODICIDADE	FONTE	ESCALAS
Rede de ciclovias	km	Anual	CM	Município
Área do município	km ²	-	INE/SREA	Município

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR							
POOC	POBHL	POAP	PDM	PEGRA	POTRAA	PSRN 2000	PROTA
			✓				✓

OUTPUT DA INFORMAÇÃO					
ESCALAS					
Setor de Costa	Bacia Hidrográfica de Lagoa	Área Protegida	Município	Ilha	Região
			✓	✓	✓
PRODUTOS					
BMOT	ROTA	Web SIG			Outros Conteúdos On-line
		BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	
✓	✓				✓

SISTEMA DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA		
DIMENSIONALIDADE DO OBJETO		
Ponto	Linha Aberta	Polígono
		✓(Concelho)
BASE DE DADOS		
BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica
		✓

MACRO OBJETIVO	DOMÍNIO
Acessibilidades e Mobilidade	Transportes Terrestres
	SUBDOMÍNIO
	Mobilidade

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
[705] Tempo médio das deslocações casa-trabalho/escola	minutos/hab
DESCRIÇÃO SUMÁRIA	
Duração média dos tempos de deslocação (minutos) da população residente empregada ou estudante por local de residência	
METODOLOGIA DE CÁLCULO	
[[População que demora até 15 minutos*7,5 + população que demora de 16 a 30 * 23 + população que demora de 31 a 60 minutos * 45,5 + população que demora mais de 60 minutos * 90 /população residente empregada ou estudante]*100]	

INFORMAÇÃO DE BASE				
INDICADORES	UNIDADE DE MEDIDA	PERIODICIDADE	FONTE	ESCALAS
Matriz origem/destino dos movimentos casa-trabalho ou casa-escola segundo a duração média por modo de transporte principal (automóvel ligeiro particular e motociclo ou bicicleta; autocarro, transporte coletivo da empresa ou escola; nenhum, vai a pé, outro meio)	minutos/hab.	Decenal	INE/SREA/DRETT	Município

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR							
POOC	POBHL	POAP	PDM	PEGRA	POTRAA	PSRN 2000	PROTA
			✓				✓

OUTPUT DA INFORMAÇÃO					
ESCALAS					
Setor de Costa	Bacia Hidrográfica de Lagoa	Área Protegida	Município	Ilha	Região
			✓	✓	✓
PRODUTOS					
BMOT	ROTA	Web SIG			Outros Conteúdos On-line
		BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	
	✓				✓

SISTEMA DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA			
DIMENSIONALIDADE DO OBJETO			
Ponto	Linha Aberta	Polígono	
		✓(Concelho)	
BASE DE DADOS			
BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	BD_Municipal
			✓

MACRO OBJETIVO	DOMÍNIO
Acessibilidades e Mobilidade	Transportes Terrestres
	SUBDOMÍNIO
	Mobilidade

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
[706] População residente que trabalha ou estuda noutro município	%
DESCRIÇÃO SUMÁRIA	
Razão entre a população residente que trabalha ou estuda noutro município e a população residente empregada ou estudante	
METODOLOGIA DE CÁLCULO	
(População residente que trabalha ou estuda noutro município / população residente empregada ou estudante) * 100	

INFORMAÇÃO DE BASE				
INDICADORES	UNIDADE DE MEDIDA	PERIODICIDADE	FONTE	ESCALAS
População residente que trabalha ou estuda noutro município	nº	Decenal	INE/SREA	Município
População residente empregada ou estudante	nº	Decenal	INE/SREA	Município

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR							
POOC	POBHL	POAP	PDM	PEGRA	POTRAA	PSRN 2000	PROTA
			✓				✓

OUTPUT DA INFORMAÇÃO					
ESCALAS					
Sector de Costa	Bacia Hidrográfica de Lagoa	Área Protegida	Município	Ilha	Região
			✓	✓	✓
PRODUTOS					
BMOT	ROTA	Web SIG			Outros Conteúdos On-line
		BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	
	✓				✓

SISTEMA DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA		
DIMENSIONALIDADE DO OBJETO		
Ponto	Linha Aberta	Polígono
		✓(Concelho)
BASE DE DADOS		
BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica
		✓

MACRO OBJETIVO	DOMÍNIO
Acessibilidades e Mobilidade	Transportes Terrestres
	SUBDOMÍNIO
	Rede Viária

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
[707] Densidade da rede viária municipal	km/km ²
DESCRIÇÃO SUMÁRIA	
Relação entre a extensão de estradas municipais e a área do município	
METODOLOGIA DE CÁLCULO	
Extensão de estradas municipais / superfície do concelho	

INFORMAÇÃO DE BASE				
INDICADORES	UNIDADE DE MEDIDA	PERIODICIDADE	FONTE	ESCALAS
Extensão da rede de estradas municipal	km	Anual	SREA/DRETT	Município
Área do concelho	km ²	---	INE/SREA	Município

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR							
POOC	POBHL	POAP	PDM	PEGRA	POTRAA	PSRN 2000	PROTA
			✓				✓

OUTPUT DA INFORMAÇÃO					
ESCALAS					
Setor de Costa	Bacia Hidrográfica de Lagoa	Área Protegida	Município	Ilha	Região
			✓	✓	✓
PRODUTOS					
BMOT	ROTA	Web SIG			Outros Conteúdos On-line
		BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	
✓	✓				✓

SISTEMA DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA		
DIMENSIONALIDADE DO OBJETO		
Ponto	Linha Aberta	Polígono
		✓(Concelho)
BASE DE DADOS		
BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica
		✓

MACRO OBJETIVO	DOMÍNIO
Acessibilidades e Mobilidade	Transportes Terrestres
	SUBDOMÍNIO
	Rede Viária

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
[708] Densidade da rede viária regional	km/km ²
DESCRIÇÃO SUMÁRIA	
Relação entre a extensão da rede de estradas regionais e a área da RAA	
METODOLOGIA DE CÁLCULO	
Extensão de estradas regionais / superfície da RAA	

INFORMAÇÃO DE BASE				
INDICADORES	UNIDADE DE MEDIDA	PERIODICIDADE	FONTE	ESCALAS
Extensão da rede de estradas regionais	km	Anual	SREA/DRETT	Município
Área da RAA	km ²	---	INE/SREA	Município

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR							
POOC	POBHL	POAP	PDM	PEGRA	POTRAA	PSRN 2000	PROTA
			✓				✓

OUTPUT DA INFORMAÇÃO					
ESCALAS					
Setor de Costa	Bacia Hidrográfica de Lagoa	Área Protegida	Município	Ilha	Região
			✓	✓	✓
PRODUTOS					
BMOT	ROTA	Web SIG			Outros Conteúdos On-line
		BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	
✓	✓				

SISTEMA DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA		
DIMENSIONALIDADE DO OBJETO		
Ponto	Linha Aberta	Polígono
		✓ (Concelho)
BASE DE DADOS		
BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica

MACRO OBJETIVO	DOMÍNIO
Acessibilidades e Mobilidade	Transportes Marítimos
	SUBDOMÍNIO
	Passageiros

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
[709] Passageiros embarcados e desembarcados nos portos	nº
DESCRIÇÃO SUMÁRIA	
Contabilização do número de passageiros (embarcados e desembarcados) que se movimentam anualmente nos portos da RAA	
METODOLOGIA DE CÁLCULO	
Número de passageiros embarcados + número de passageiros desembarcados	

INFORMAÇÃO DE BASE				
INDICADORES	UNIDADE DE MEDIDA	PERIODICIDADE	FONTE	ESCALAS
Passageiros embarcados	nº	Mensal	INE/SREA	Porto
Passageiros desembarcados	nº	Mensal	INE/SREA	Porto

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR							
POOC	POBHL	POAP	PDM	PEGRA	POTRAA	PSRN 2000	PROTA
					✓		✓

OUTPUT DA INFORMAÇÃO					
ESCALAS					
Setor de Costa	Bacia Hidrográfica de Lagoa	Área Protegida	Município	Ilha	Região
				✓	✓
PRODUTOS					
BMOT	ROTA	Web SIG			Outros Conteúdos On-line
		BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	
✓	✓		✓		

SISTEMA DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA		
DIMENSIONALIDADE DO OBJETO		
Ponto	Linha Aberta	Polígono
✓(Porto)		
BASE DE DADOS		
BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica
	✓	

MACRO OBJETIVO	DOMÍNIO
Acessibilidades e mobilidade	Transportes Marítimos
	SUBDOMÍNIO
	Mercadorias

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
[710] Mercadorias carregadas e descarregadas nos portos	ton
DESCRIÇÃO SUMÁRIA	
Movimento anual de mercadorias (cargas e descargas) nos portos da RAA	
METODOLOGIA DE CÁLCULO	
(Toneladas de mercadorias carregadas + toneladas de mercadorias descarregadas)	

INFORMAÇÃO DE BASE				
INDICADORES	UNIDADE DE MEDIDA	PERIODICIDADE	FONTE	ESCALAS
Mercadorias carregadas	ton/ano	Anual	INE/SREA	Porto
Mercadorias descarregadas	ton./ano	Anual	INE/SREA	Porto

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR							
POOC	POBHL	POAP	PDM	PEGRA	POTRAA	PSRN 2000	PROTA
							✓

OUTPUT DA INFORMAÇÃO					
ESCALAS					
Setor de Costa	Bacia Hidrográfica de Lagoa	Área Protegida	Município	Ilha	Região
				✓	✓
PRODUTOS					
BMOT	ROTA	Web SIG			Outros Conteúdos On-line
		BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	
✓	✓		✓		

SISTEMA DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA		
DIMENSIONALIDADE DO OBJETO		
Ponto	Linha Aberta	Polígono
✓(Porto)		
BASE DE DADOS		
BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica
	✓	

Macro Objetivo	Domínio
Acessibilidades e mobilidade	Transportes Aéreos
	SUBDOMÍNIO
	Passageiros

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
[711] Passageiros embarcados e desembarcados nos aeroportos	nº
DESCRIÇÃO SUMÁRIA	
Contabilização do número de passageiros (embarcados e desembarcados) que se movimentam nos aeroportos e aeródromos da RAA nos diferentes tipos de voos (inter-ilhas, territoriais e internacionais)	
METODOLOGIA DE CÁLCULO	
Número de passageiros inter-ilhas embarcados + número passageiros inter-ilhas desembarcados + número passageiros inter-ilhas em trânsito + número passageiros territoriais embarcados + número passageiros territoriais desembarcados + número passageiros territoriais em trânsito + número passageiros internacionais embarcados + número passageiros internacionais desembarcados + número passageiros internacionais em trânsito	

INFORMAÇÃO DE BASE				
INDICADORES	UNIDADE DE MEDIDA	PERIODICIDADE	FONTE	ESCALAS
Passageiros inter-ilhas embarcados	nº	Mensal	INE/SREA	Ilha
Passageiros inter-ilhas desembarcados	nº	Mensal	INE/SREA	Ilha
Passageiros inter-ilhas em trânsito	nº	Mensal	INE/SREA	Ilha
Passageiros territoriais embarcados	nº	Mensal	INE/SREA	Ilha
Passageiros territoriais desembarcados	nº	Mensal	INE/SREA	Ilha
Passageiros territoriais em trânsito	nº	Mensal	INE/SREA	Ilha
Passageiros internacionais embarcados	nº	Mensal	INE/SREA	Ilha
Passageiros internacionais desembarcados	nº	Mensal	INE/SREA	Ilha
Passageiros internacionais em trânsito	nº	Mensal	INE/SREA	Ilha

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR							
POOC	POBHL	POAP	PDM	PEGRA	POTRAA	PSRN 2000	PROTA
					✓		✓

OUTPUT DA INFORMAÇÃO					
ESCALAS					
Setor de Costa	Bacia Hidrográfica de Lagoa	Área Protegida	Município	Ilha	Região
				✓	✓
PRODUTOS					
BMOT	ROTA	Web SIG			Outros Conteúdos On-line
		BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	
✓	✓				

SISTEMA DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA			
DIMENSIONALIDADE DO OBJETO			
Ponto	Linha Aberta	Polígono	
✓ (Aeroportos/aeródromos)			
BASE DE DADOS			
BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	BD_Municipal

2.9 | Fichas de Indicadores de Avaliação do Grau de Concretização dos Objetivos dos IGT da RAA: Macro Objetivo 8. Dinâmicas Demográficas

MACRO OBJETIVO	DOMÍNIO
Dinâmicas Demográficas	Evolução da População
	SUBDOMÍNIO

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
[801] Taxa de crescimento efetivo	%
DESCRIÇÃO SUMÁRIA	
Acréscimo populacional durante um certo período de tempo, normalmente o ano, referido à população média desse período. Variação populacional observada durante um ano civil, referido à população média desse período	
METODOLOGIA DE CÁLCULO	
(População residente em 2011 - População residente em 2001 / população residente em 2001) * 100	

INFORMAÇÃO DE BASE				
INDICADORES	UNIDADE DE MEDIDA	PERIODICIDADE	FONTE	ESCALAS
População residente em 2001	nº	Decenal	INE/SREA	Município
População residente em 2011	nº	Decenal	INE/SREA	Município

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR							
POOC	POBHL	POAP	PDM	PEGRA	POTRAA	PSRN 2000	PROTA
			✓				✓

OUTPUT DA INFORMAÇÃO					
ESCALAS					
Setor de Costa	Bacia Hidrográfica de Lagoa	Área Protegida	Município	Ilha	Região
			✓	✓	✓
PRODUTOS					
BMOT	ROTA	Web SIG			Outros Conteúdos On-line
		BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	
	✓				✓

SISTEMA DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA			
DIMENSIONALIDADE DO OBJETO			
Ponto	Linha Aberta	Polígono	
		✓(Concelho)	
BASE DE DADOS			
BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	BD_Municipal
			✓

Macro Objetivo	Domínio
Dinâmicas Demográficas	Evolução da População
	SUBDOMÍNIO

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
[802] Taxa de crescimento natural	%
DESCRIÇÃO SUMÁRIA	
Saldo natural durante um certo período de tempo, normalmente o ano, referido à população média desse período	
METODOLOGIA DE CÁLCULO	
Saldo natural observado durante um determinado período de tempo, normalmente um ano civil, referido à população média desse período (habitualmente expressa por 100 ou 1000)	

INFORMAÇÃO DE BASE				
INDICADORES	UNIDADE DE MEDIDA	PERIODICIDADE	FONTE	ESCALAS
Taxa de crescimento natural	%	Anual	INE/SREA	Município

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR							
POOC	POBHL	POAP	PDM	PEGRA	POTRAA	PSRN 2000	PROTA
			✓				✓

OUTPUT DA INFORMAÇÃO					
ESCALAS					
Setor de Costa	Bacia Hidrográfica de Lagoa	Área Protegida	Município	Ilha	Região
			✓	✓	✓
PRODUTOS					
BMOT	ROTA	Web SIG			Outros Conteúdos On-line
		BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	
✓	✓				

SISTEMA DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA			
DIMENSIONALIDADE DO OBJETO			
Ponto	Linha Aberta		Polígono
			✓(Concelho)
BASE DE DADOS			
BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	BD_Municipal
			✓

MACRO OBJETIVO	DOMÍNIO
Dinâmicas Demográficas	Estrutura Demográfica
	SUBDOMÍNIO

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
[803] População com idade entre os 0 e os 14 anos	%
DESCRIÇÃO SUMÁRIA	
Proporção da população com idade compreendida entre os 0 e os 14 anos no total de população residente de um local, num determinado ano	
METODOLOGIA DE CÁLCULO	
(População residente com idade compreendida entre os 0 e 14 anos / população residente) * 100)	

INFORMAÇÃO DE BASE				
INDICADORES	UNIDADE DE MEDIDA	PERIODICIDADE	FONTE	ESCALAS
População residente com 14 ou menos anos de idade	hab.	Decenal	INE/SREA	Município
Total de população residente	hab.	Decenal	INE/SREA	Município

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR							
POOC	POBHL	POAP	PDM	PEGRA	POTRAA	PSRN 2000	PROTA
			✓				✓

OUTPUT DA INFORMAÇÃO					
ESCALAS					
Setor de Costa	Bacia Hidrográfica de Lagoa	Área Protegida	Município	Ilha	Região
			✓	✓	✓
PRODUTOS					
BMOT	ROTA	Web SIG			Outros Conteúdos On-line
		BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	
	✓				✓

SISTEMA DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA			
DIMENSIONALIDADE DO OBJETO			
Ponto	Linha Aberta	Polígono	
		✓(Concelho)	
BASE DE DADOS			
BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	BD_Municipal
			✓

Macro Objetivo	Domínio
Dinâmicas Demográficas	Estrutura Demográfica
	SUBDOMÍNIO

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
[804] População com mais de 65 anos	%
DESCRIÇÃO SUMÁRIA	
Proporção da população com idade compreendida entre os 65 e mais anos no total da população residente num local, num determinado ano	
METODOLOGIA DE CÁLCULO	
(População residente com 65 ou mais anos/ população residente) * 100	

INFORMAÇÃO DE BASE				
INDICADORES	UNIDADE DE MEDIDA	PERIODICIDADE	FONTE	ESCALAS
População residente com 65 ou mais anos de idade	hab.	Decenal	INE/SREA	Município
Total de população residente	hab.	Decenal	INE/SREA	Município

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR							
POOC	POBHL	POAP	PDM	PEGRA	POTRAA	PSRN 2000	PROTA
			✓				✓

OUTPUT DA INFORMAÇÃO					
ESCALAS					
Setor de Costa	Bacia Hidrográfica de Lagoa	Área Protegida	Município	Ilha	Região
			✓	✓	✓
PRODUTOS					
BMOT	ROTA	Web SIG			Outros Conteúdos On-line
		BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	
	✓				✓

SISTEMA DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA			
DIMENSIONALIDADE DO OBJETO			
Ponto	Linha Aberta	Polígono	
		✓(Concelho)	
BASE DE DADOS			
BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	BD_Municipal
			✓

MACRO OBJETIVO	DOMÍNIO
Dinâmicas Demográficas	Componentes Demográficas
	SUBDOMÍNIO

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
[805] Taxa de mortalidade infantil	‰
DESCRIÇÃO SUMÁRIA	
Número de óbitos de crianças com menos de 1 ano de idade observado durante um determinado período de tempo, normalmente um ano civil, referido ao número de nados vivos do mesmo período (habitualmente expressa em número de óbitos de crianças com menos de 1 ano por 1000 nados vivos)	
METODOLOGIA DE CÁLCULO	
$TMI = [Ob-1(0,t) / NV(0,t)] * 10^n$ Ob-1(0,t) - Óbitos de crianças com menos de 1 ano entre os momentos 0 e t NV(0,t) - Nados vivos entre os momentos 0 e t	

INFORMAÇÃO DE BASE				
INDICADORES	UNIDADE DE MEDIDA	PERIODICIDADE	FONTE	ESCALAS
Taxa de mortalidade infantil	‰	Anual	INE/SREA	Município

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR							
POOC	POBHL	POAP	PDM	PEGRA	POTRAA	PSRN 2000	PROTA
			✓				✓

OUTPUT DA INFORMAÇÃO					
ESCALAS					
Setor de Costa	Bacia Hidrográfica de Lagoa	Área Protegida	Município	Ilha	Região
			✓	✓	✓
PRODUTOS					
BMOT	ROTA	Web SIG			Outros Conteúdos On-line
		BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	
✓	✓				✓

SISTEMA DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA		
DIMENSIONALIDADE DO OBJETO		
Ponto	Linha Aberta	Polígono
		✓(Concelho)
BASE DE DADOS		
BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica
		✓

Macro Objetivo	Domínio
Dinâmicas Demográficas	Componentes demográficas
	SUBDOMÍNIO

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
[806] Taxa bruta de natalidade	‰
DESCRIÇÃO SUMÁRIA	
Número de nados vivos, ocorrido durante um determinado período de tempo, normalmente um ano civil, referido à população média desse período (habitualmente expressa em número de nados vivos por 1000 habitantes)	
METODOLOGIA DE CÁLCULO	
$TBN = [NV(0,t) / [(P(0) + P(t)) / 2]] * 10^n$ NV(0,t) - Nados-vivos entre os momentos 0 e t P(0) - População no momento 0 P(t) - População no momento t	

INFORMAÇÃO DE BASE				
INDICADORES	UNIDADE DE MEDIDA	PERIODICIDADE	FONTE	ESCALAS
Taxa bruta de natalidade	‰	Anual	INE/SREA	Município

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR							
POOC	POBHL	POAP	PDM	PEGRA	POTRAA	PSRN 2000	PROTA
			✓				✓

OUTPUT DA INFORMAÇÃO					
ESCALAS					
Setor de Costa	Bacia Hidrográfica de Lagoa	Área Protegida	Município	Ilha	Região
			✓	✓	✓
PRODUTOS					
BMOT	ROTA	Web SIG			Outros Conteúdos On-line
		BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	
✓	✓				✓

SISTEMA DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA		
DIMENSIONALIDADE DO OBJETO		
Ponto	Linha Aberta	Polígono
		✓(Concelho)
BASE DE DADOS		
BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica
		✓

MACRO OBJETIVO	DOMÍNIO
Dinâmicas Demográficas	Componentes Demográficas
	SUBDOMÍNIO

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
[807] Taxa bruta de mortalidade	‰
DESCRIÇÃO SUMÁRIA	
Número de óbitos observado durante um determinado período de tempo, normalmente um ano civil, referido à população média desse período (habitualmente expressa em número de óbitos por 1000 habitantes)	
METODOLOGIA DE CÁLCULO	
$TBM = [Ob(0,t) / [(P(0) + P(t)) / 2]] * 10^n$ <p>Ob(0,t) - Óbitos entre os momentos 0 e t P(0) - População no momento 0 P(t) - População no momento t</p>	

INFORMAÇÃO DE BASE				
INDICADORES	UNIDADE DE MEDIDA	PERIODICIDADE	FONTE	ESCALAS
Taxa bruta de mortalidade	‰	Anual	INE/SREA	Município

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR							
POOC	POBHL	POAP	PDM	PEGRA	POTRAA	PSRN 2000	PROTA
			✓				✓

OUTPUT DA INFORMAÇÃO						
ESCALAS						
Setor de Costa	Bacia Hidrográfica de Lagoa	Área Protegida	Município	Ilha	Região	
			✓	✓	✓	
PRODUTOS						
BMOT	ROTA	Web SIG			Outros Conteúdos On-line	
		BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica		
✓	✓				✓	

SISTEMA DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA			
DIMENSIONALIDADE DO OBJETO			
Ponto	Linha Aberta	Polígono	
		✓(Concelho)	
BASE DE DADOS			
BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	BD_Municipal
			✓

MACRO OBJETIVO	DOMÍNIO
Dinâmicas Demográficas	Componentes Demográficas
	SUBDOMÍNIO

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
[808] Esperança de vida à nascença	nº anos
DESCRIÇÃO SUMÁRIA	
A Esperança Média de Vida (EO) à nascença é o número médio de anos que um recém-nascido pode esperar viver, mantendo-se a taxa de mortalidade por idades observada no momento	
METODOLOGIA DE CÁLCULO	
Número médio de anos que uma pessoa à nascença pode esperar viver, mantendo-se a taxa de mortalidade por idades observada no momento	

INFORMAÇÃO DE BASE				
INDICADORES	UNIDADE DE MEDIDA	PERIODICIDADE	FONTE	ESCALAS
Esperança de vida à nascença	anos	Anual	INE/SREA	RAA

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR							
POOC	POBHL	POAP	PDM	PEGRA	POTRAA	PSRN 2000	PROTA
			✓				✓

OUTPUT DA INFORMAÇÃO					
ESCALAS					
Setor de Costa	Bacia Hidrográfica de Lagoa	Área Protegida	Município	Ilha	Região
					✓
PRODUTOS					
BMOT	ROTA	Web SIG			Outros Conteúdos On-line
		BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	
✓	✓				✓

SISTEMA DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA			
DIMENSIONALIDADE DO OBJETO			
Ponto	Linha Aberta		Polígono
BASE DE DADOS			
BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	BD_Municipal

MACRO OBJETIVO	DOMÍNIO
Dinâmicas Demográficas	Dinâmicas Migratórias
	SUBDOMÍNIO

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
[809] População estrangeira com estatuto legal de residente	%
DESCRIÇÃO SUMÁRIA	
Conjunto de pessoas de nacionalidade não portuguesa que sejam consideradas residentes no município/RAA no momento da observação	
METODOLOGIA DE CÁLCULO	
(Total de população residente de nacionalidade estrangeira no município/RAA / total população residente no município ou RAA) * 100	

INFORMAÇÃO DE BASE				
INDICADORES	UNIDADE DE MEDIDA	PERIODICIDADE	FONTE	ESCALAS
População residente de nacionalidade estrangeira	hab.	Decenal	INE/SREA	Município/ RAA
Total de população residente no município/RAA	hab.	Decenal	INE/SREA	Município/ RAA

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR							
POOC	POBHL	POAP	PDM	PEGRA	POTRAA	PSRN 2000	PROTA
			✓				✓

OUTPUT DA INFORMAÇÃO					
ESCALAS					
Setor de Costa	Bacia Hidrográfica de Lagoa	Área Protegida	Município	Ilha	Região
			✓	✓	✓
PRODUTOS					
BMOT	ROTA	Web SIG			Outros Conteúdos On-line
		BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	
	✓				✓

SISTEMA DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA			
DIMENSIONALIDADE DO OBJETO			
Ponto	Linha Aberta		Polígono
			✓(Concelho)
BASE DE DADOS			
BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	BD_Municipal
			✓

MACRO OBJETIVO	DOMÍNIO
Dinâmicas Demográficas	Dinâmicas Migratórias
	SUBDOMÍNIO

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
[810] Saldo migratório	n°
DESCRIÇÃO SUMÁRIA	
Diferença entre o número de entradas e saídas por migração, internacional ou interna, para um determinado país, região ou concelho, num dado período de tempo. O saldo migratório pode também ser calculado pela diferença entre a variação populacional e o saldo natural (diferença entre o número de nados-vivos e o número de óbitos, num dado período de tempo)	
METODOLOGIA DE CÁLCULO	
$SM = I - E$ ou $MI = VP(0,t) - SN(0,t)$ Cálculo da diferença entre as entradas por imigração (I) e as saídas por migração (E), ou a diferença entre a variação populacional entre os momentos 0 e t [VP(0,t)] e o saldo natural entre os momentos 0 e t [SN(0,t)].	

INFORMAÇÃO DE BASE				
INDICADORES	UNIDADE DE MEDIDA	PERIODICIDADE	FONTE	ESCALAS
Saldo migratório	n°	Decenal	INE/SREA	Município

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR							
POOC	POBHL	POAP	PDM	PEGRA	POTRAA	PSRN 2000	PROTA
			✓				✓

OUTPUT DA INFORMAÇÃO					
ESCALAS					
Setor de Costa	Bacia Hidrográfica de Lagoa	Área Protegida	Município	Ilha	Região
			✓	✓	✓
PRODUTOS					
BMOT	ROTA	Web SIG			Outros Conteúdos On-line
		BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	
✓	✓				✓

SISTEMA DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA			
DIMENSIONALIDADE DO OBJETO			
Ponto	Linha Aberta	Polígono	
		✓ (Concelho)	
BASE DE DADOS			
BD_Lagoas	BD_Litoral	BD_REcológica	BD_Municipal
			✓

3 | INDICADORES DE AVALIAÇÃO DO GRAU DE CONCRETIZAÇÃO DO MODELO DE INTERVENÇÃO

3.1 | Indicadores de Avaliação do Grau de Concretização do Modelo de Intervenção

MACRO OBJECTIVO	INDICADOR	UNIDADE DE MEDIDA
Preservação e Valorização Ambiental	Linhas de água a limpar ou requalificar	n.º
	Ações de proteção e valorização da orla costeira	n.º
	Ações de proteção, preservação e valorização ecológica e ambiental	n.º
	Ações de sensibilização e educação ambiental	n.º
	Ações de controlo da expansão de plantas infestantes	n.º
	Ações de controlo da exploração de inertes	n.º
	Rede de abastecimento e distribuição de água a criar ou requalificar	km
	Rede de abastecimento e distribuição de água a criar ou requalificar: equipamentos	n.º
	Rede de abastecimento e distribuição de água à pecuária a criar ou requalificar	km
	Ações de incentivo e promoção do uso eficiente da água	n.º
	Ações de sinalética e informação ambiental	n.º
	ETAR a construir ou renovar	n.º
	Rede de drenagem e tratamento de águas residuais	km
	Aterros sanitários a construir ou requalificar	n.º
	Rede de recolha e tratamento de RSU: equipamentos	n.º
Riscos e Proteção Civil	Cartas de risco ou de ruído a realizar	n.º
	Cartas geotécnicas a realizar	n.º
	Intervenções de estabilização de arribas	n.º
	Ações de apoio à operacionalidade da proteção civil	n.º
	Ações de sinalética e informação de riscos nos acessos à orla costeira	n.º
Gestão e Valorização do Litoral	Ações de proteção e valorização da orla costeira: limpeza	n.º
	Ações de proteção e valorização da orla costeira: obras de defesa costeira	n.º
	Zona balnear a requalificar	n.º
	Ações de proteção e valorização da orla costeira: intervenções na paisagem	n.º
	Ações de proteção e valorização da orla costeira: intervenções nas frentes urbanas/marítimas	n.º
Dinamização e Ordenamento das Atividades Económicas	Ações de apoio à promoção, valorização e desenvolvimento agrícola, pecuário e florestal	n.º
	Ações de apoio à criação e dinamização de atividades culturais	n.º
	Ações de apoio à dinamização e desenvolvimento da atividade económica	n.º
	Ações de apoio à modernização empresarial	n.º
	Ações de apoio à promoção e valorização do artesanato local	n.º
	Ações de apoio à promoção, dinamização e valorização da atividade turística, de recreio e de lazer	n.º
	Ações de apoio às atividades culturais	n.º
	Ações de apoio e combate à exclusão social	n.º
	Ações de promoção e divulgação de produtos agroalimentares	n.º
	Ações de sinalética e informação turística	n.º
	Equipamentos de apoio à atividade económica a criar ou renovar	n.º
	Parques Industriais e Empresariais a criar ou requalificar	n.º
	Espaços de apoio à atividade turística	n.º
Equipamentos turísticos a criar ou requalificar	n.º	

MACRO OBJECTIVO	INDICADOR	UNIDADE DE MEDIDA
Desenvolvimento Urbano e Rural	Rede de eletricidade a criar ou requalificar	km
	Ações de apoio à valorização e requalificação patrimonial	n.º
	Equipamentos culturais a criar ou requalificar	n.º
	Rede de miradouros a criar ou a requalificar	n.º
	Ações de requalificação e valorização urbana: arranjos urbanísticos e paisagísticos	n.º
	Ações de requalificação e valorização urbana: equipamentos	n.º
	Ações de requalificação e valorização urbana: parque urbano	n.º
	Ações de requalificação e valorização urbana: espaços verdes	n.º
	Equipamentos desportivos a criar ou requalificar	n.º
	Equipamentos multiusos a criar ou requalificar	n.º
	Equipamentos escolares a criar ou requalificar	n.º
	Rede de centros de educação e interpretação ambiental	n.º
	Ações de sinalética e prevenção rodoviária	n.º
	Equipamentos de saúde a criar ou requalificar	n.º
	Equipamentos de segurança e proteção civil a criar ou requalificar	n.º
	Equipamentos da administração e serviços públicos a criar ou renovar	n.º
	Cemitérios e capelas funerárias a construir ou requalificar	n.º
	Equipamentos sociais a criar ou requalificar	n.º
	Apetrechamento de equipamentos específicos	n.º
Ações de apoio à construção de habitação	n.º	
Acessibilidades e Mobilidade	Ações de apoio à circulação e mobilidade	n.º
	Ações de requalificação e valorização urbana: arruamentos	n.º
	Central de camionagem a criar	n.º
	Equipamentos de apoio ao transporte e mobilidade	n.º
	Parques de estacionamento a construir ou a requalificar	n.º
	Trilhos, espaços pedonais ou cicláveis a criar	km
	Rede viária a construir ou requalificar	km
	Infraestruturas aeroportuárias a construir, remodelar ou ampliar	n.º
	Infraestruturas portuárias e de apoio à pesca a requalificar	n.º
Governança	Ações de cooperação e concertação institucional	n.º
	Ações de descentralização de serviços administrativos	n.º
	Ações de formação e capacitação profissional	n.º
	PMOT a elaborar	n.º
	SIG e cartografia a elaborar	n.º
	Estudos sectoriais e planos específicos	n.º
	Ações de acompanhamento e monitorização	n.º

3.2 | Fichas de Indicadores de Avaliação do Grau de Concretização do Modelo de Intervenção: Macro Objetivo 1. Preservação e Valorização Ambiental

MACRO OBJETIVO		Preservação e Valorização Ambiental	
DESIGNAÇÃO DO INDICADOR		UNIDADES DE MEDIDA	
Linhas de água a limpar ou requalificar		nº	
DESCRIÇÃO SUMÁRIA			
O indicador contempla ações associadas à valorização, limpeza e desobstrução das linhas de água e das margens, bem como a construção de diques de proteção e ações de requalificação e reflorestação de linhas de água.			
TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR			
POOC	POBHL	POAP	PDM
✓			✓

MACRO OBJETIVO		Preservação e Valorização Ambiental	
DESIGNAÇÃO DO INDICADOR		UNIDADES DE MEDIDA	
Ações de proteção e valorização da orla costeira		nº	
DESCRIÇÃO SUMÁRIA			
O indicador contempla ações associadas à eliminação de edificações em leitos de cheia e de caminhos e acessos em risco.			
TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR			
POOC	POBHL	POAP	PDM
✓			

MACRO OBJETIVO		Preservação e Valorização Ambiental	
DESIGNAÇÃO DO INDICADOR		UNIDADES DE MEDIDA	
Ações de proteção, preservação e valorização ecológica e ambiental		nº	
DESCRIÇÃO SUMÁRIA			
O indicador contempla ações associadas à arborização com coberto de proteção, à criação de corredores laterais de vegetação a caminhos e veredas, à colocação de barreiras/vedações de interdição de acesso, ao ordenamento e valorização lúdico-ambiental das bacias hidrográficas de lagoas, à preservação de <i>habitats</i> e espécies e à salvaguarda de recursos. Compreende, igualmente, ações de recuperação paisagística e ambiental de indústrias extrativas/pedreiras e ações de limpeza e conservação do património natural e de proteção e recuperação de recursos aquíferos.			
TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR			
POOC	POBHL	POAP	PDM
✓	✓	✓	✓

MACRO OBJETIVO		Preservação e Valorização Ambiental	
DESIGNAÇÃO DO INDICADOR		UNIDADES DE MEDIDA	
Ações de sensibilização e educação ambiental		n°	
DESCRIÇÃO SUMÁRIA			
O indicador contempla ações associadas à educação e sensibilização ambiental (campanhas, ações de sensibilização das populações escolares e agentes económicos, entre outras), bem como ações de estímulo à valorização de recursos endógenos, ao uso racional da água, ao desenvolvimento de energias alternativas ou à importância dos ecossistemas naturais.			
TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR			
POOC	POBHL	POAP	PDM
✓	✓	✓	✓

MACRO OBJETIVO		Preservação e Valorização Ambiental	
DESIGNAÇÃO DO INDICADOR		UNIDADES DE MEDIDA	
Ações de controlo da expansão de plantas infestantes		n°	
DESCRIÇÃO SUMÁRIA			
O indicador contempla ações associadas ao controlo intensivo da expansão de plantas exóticas infestantes.			
TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR			
POOC	POBHL	POAP	PDM
✓			

MACRO OBJETIVO		Preservação e Valorização Ambiental	
DESIGNAÇÃO DO INDICADOR		UNIDADES DE MEDIDA	
Ações de controlo da exploração de inertes		n°	
DESCRIÇÃO SUMÁRIA			
O indicador contempla ações associadas ao controlo das explorações de inertes.			
TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR			
POOC	POBHL	POAP	PDM
✓			

MACRO OBJETIVO		Preservação e Valorização Ambiental	
DESIGNAÇÃO DO INDICADOR		UNIDADES DE MEDIDA	
Rede de abastecimento e distribuição de água a criar ou requalificar		km	
DESCRIÇÃO SUMÁRIA			
O indicador contempla intervenções de reforço/reformulação dos sistemas de abastecimento e distribuição, nomeadamente a remodelação, beneficiação, ampliação, construção de redes/sistemas de abastecimento de água (incluindo captações, adução e equipamentos de tratamento).			
TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR			
POOC	POBHL	POAP	PDM
✓	✓		✓

MACRO OBJETIVO	Preservação e Valorização Ambiental
-----------------------	--

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
Rede de abastecimento e distribuição de água a criar ou requalificar: equipamentos	nº

DESCRIÇÃO SUMÁRIA
O indicador contempla intervenções como a ampliação de depósitos de água, a montagem e fornecimento de equipamentos de furos, a construção de reservatórios, bem como a substituição de adutoras e recuperação e reutilização de cisternas.

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR			
POOC	POBHL	POAP	PDM
			✓

MACRO OBJETIVO	Preservação e Valorização Ambiental
-----------------------	--

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
Rede de abastecimento e distribuição de água à pecuária a criar ou requalificar	km

DESCRIÇÃO SUMÁRIA
O indicador contempla intervenções associadas à introdução de sistemas autónomos de drenagem, retenção e pré-tratamento de efluentes agropecuários, bem como obras de beneficiação das redes separativas e infraestruturas de água à agropecuária.

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR			
POOC	POBHL	POAP	PDM
	✓		✓

MACRO OBJETIVO	Preservação e Valorização Ambiental
-----------------------	--

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
Ações de incentivo e promoção do uso eficiente da água	nº

DESCRIÇÃO SUMÁRIA
O indicador contempla intervenções que incentivem o uso eficiente da água, nomeadamente a adoção de medidas de planeamento e de soluções tecnológicas que permitam mitigar as pressões sobre os recursos hídricos.

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR			
POOC	POBHL	POAP	PDM
			✓

MACRO OBJETIVO	Preservação e Valorização Ambiental
-----------------------	--

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
Ações de sinalética e informação ambiental	nº

DESCRIÇÃO SUMÁRIA
O indicador contempla intervenções associadas à conceção, colocação, reformulação ou melhoria da sinalização e dos materiais de informação, explicação e interpretação de bacias hidrográficas de lagoas, de áreas de especial interesse ambiental e de áreas afetas à conservação da natureza.

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR			
POOC	POBHL	POAP	PDM
✓	✓		

MACRO OBJETIVO		Preservação e Valorização Ambiental	
DESIGNAÇÃO DO INDICADOR		UNIDADES DE MEDIDA	
ETAR a construir ou renovar		nº	
DESCRIÇÃO SUMÁRIA			
O indicador contempla intervenções associadas à construção ou reforço de ETAR.			
TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR			
POOC	POBHL	POAP	PDM
			✓

MACRO OBJETIVO		Preservação e Valorização Ambiental	
DESIGNAÇÃO DO INDICADOR		UNIDADES DE MEDIDA	
Rede de drenagem e tratamento de águas residuais		km	
DESCRIÇÃO SUMÁRIA			
O indicador contempla intervenções associadas à construção, conclusão e beneficiação de redes/sistemas de drenagem e tratamento de águas residuais (incluindo a concretização das propostas do PRA).			
TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR			
POOC	POBHL	POAP	PDM
✓			✓

MACRO OBJETIVO		Preservação e Valorização Ambiental	
DESIGNAÇÃO DO INDICADOR		UNIDADES DE MEDIDA	
Aterros sanitários a construir ou requalificar		nº	
DESCRIÇÃO SUMÁRIA			
O indicador contempla intervenções associadas à construção/requalificação de aterros sanitários/de deposição de resíduos inertes, incluindo o encerramento de lixeiras e a recuperação paisagística da envolvente.			
TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR			
POOC	POBHL	POAP	PDM
✓			✓

MACRO OBJETIVO		Preservação e Valorização Ambiental	
DESIGNAÇÃO DO INDICADOR		UNIDADES DE MEDIDA	
Rede de recolha e tratamento de RSU: equipamentos		nº	
DESCRIÇÃO SUMÁRIA			
O indicador contempla intervenções associadas à recolha e tratamento de resíduos sólidos (incluindo efluentes domésticos e industriais), à implementação de programas de recolha seletiva e periódica de resíduos orgânicos e “verdes” urbanos, à construção de centros de processamento e valorização orgânica por compostagem, bem como à ampliação da rede de ecopontos.			
TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR			
POOC	POBHL	POAP	PDM
✓			✓

3.3 | Fichas de Indicadores de Avaliação do Grau de Concretização do Modelo de Intervenção: Macro Objetivo 2. Riscos e Proteção Civil

MACRO OBJETIVO		Riscos e Proteção Civil	
DESIGNAÇÃO DO INDICADOR		UNIDADES DE MEDIDA	
Cartas de risco ou de ruído a realizar		nº	
DESCRIÇÃO SUMÁRIA			
O indicador contempla intervenções associadas à elaboração de cartas de risco e/ou à realização de mapas de ruído.			
TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR			
POOC	POBHL	POAP	PDM
✓			✓

MACRO OBJETIVO		Riscos e Proteção Civil	
DESIGNAÇÃO DO INDICADOR		UNIDADES DE MEDIDA	
Cartas geotécnicas a realizar		nº	
DESCRIÇÃO SUMÁRIA			
O indicador contempla intervenções associadas à realização de cartas geotécnicas.			
TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR			
POOC	POBHL	POAP	PDM
			✓

MACRO OBJETIVO		Riscos e Proteção Civil	
DESIGNAÇÃO DO INDICADOR		UNIDADES DE MEDIDA	
Intervenções de estabilização de arribas		nº	
DESCRIÇÃO SUMÁRIA			
O indicador contempla intervenções associadas à proteção, consolidação, recuperação e estabilização de arribas e de zonas sensíveis, incluindo ações de recuperação e valorização do coberto vegetal associado às arribas e vertentes.			
TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR			
POOC	POBHL	POAP	PDM
✓			

MACRO OBJETIVO		Riscos e Proteção Civil	
DESIGNAÇÃO DO INDICADOR		UNIDADES DE MEDIDA	
Ações de apoio à operacionalidade da proteção civil		nº	
DESCRIÇÃO SUMÁRIA			
O indicador contempla intervenções associadas à melhoria das condições operacionais da Proteção Civil, incluindo o reforço de meios e a definição de procedimentos a adotar em situações de risco ou catástrofe.			
TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR			
POOC	POBHL	POAP	PDM
✓			✓

MACRO OBJETIVO		Riscos e Proteção Civil	
DESIGNAÇÃO DO INDICADOR		UNIDADES DE MEDIDA	
Ações de sinalética e informação de riscos nos acessos à orla costeira		nº	
DESCRIÇÃO SUMÁRIA			
O indicador contempla ações de sinalização de zonas de risco nos acessos à orla costeira, nomeadamente de arribas e vertentes instáveis.			
TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR			
POOC	POBHL	POAP	PDM
✓			

3.4 | Fichas de Indicadores de Avaliação do Grau de Concretização do Modelo de Intervenção: Macro Objetivo 3. Gestão e Valorização do Litoral

MACRO OBJETIVO	Gestão e Valorização do Litoral
-----------------------	--

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
Ações de proteção e valorização da orla costeira: limpeza	nº

DESCRIÇÃO SUMÁRIA
O indicador contempla intervenções associadas à limpeza das zonas costeiras, incluindo a reabertura de canadas.

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR			
POOC	POBHL	POAP	PDM
✓		✓	

MACRO OBJETIVO	Gestão e Valorização do Litoral
-----------------------	--

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
Ações de proteção e valorização da orla costeira: obras de defesa costeira	nº

DESCRIÇÃO SUMÁRIA
O indicador contempla intervenções associadas à manutenção conjunta das infraestruturas portuárias e de obras de defesa costeira, bem como o desenvolvimento de obras de proteção e beneficiação da orla costeira.

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR			
POOC	POBHL	POAP	PDM
✓		✓	

MACRO OBJETIVO	Gestão e Valorização do Litoral
-----------------------	--

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
Zona balnear a requalificar	nº

DESCRIÇÃO SUMÁRIA
O indicador contempla intervenções associadas à execução de Planos de Zonas Balneares (requalificação e construção de infraestruturas).

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR			
POOC	POBHL	POAP	PDM
✓			✓

MACRO OBJETIVO	Gestão e Valorização do Litoral
-----------------------	--

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
Ações de proteção e valorização da orla costeira: intervenções na paisagem	nº

DESCRIÇÃO SUMÁRIA
O indicador contempla ações associadas à requalificação das paisagens costeiras e paisagens degradadas.

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR			
POOC	POBHL	POAP	PDM
✓			

MACRO OBJETIVO		Gestão e Valorização do Litoral	
DESIGNAÇÃO DO INDICADOR		UNIDADES DE MEDIDA	
Ações de proteção e valorização da orla costeira: intervenções nas frentes urbanas/marítimas		nº	
DESCRIÇÃO SUMÁRIA			
O indicador contempla ações associadas à requalificação ambiental e urbanística de frentes marítimas e de frentes urbanas, bem como intervenções na frente litoral/orla costeira (incluindo recuo de frentes urbanas em zonas de risco).			
TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR			
POOC	POBHL	POAP	PDM
✓			✓

3.5 | Fichas de Indicadores de Avaliação do Grau de Concretização do Modelo de Intervenção: Macro Objetivo 4. Dinamização e Ordenamento das Atividades Económicas

MACRO OBJETIVO	Dinamização e Ordenamento das Atividades Económicas
-----------------------	--

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
Ações de apoio à promoção, valorização e desenvolvimento agrícola, pecuário e florestal	nº

DESCRIÇÃO SUMÁRIA
O indicador contempla intervenções associadas à implementação de programas de reconversão agro-florestal, à realização de ações de sensibilização de boas práticas agrícolas, à execução de ações de renaturalização de pastagens nas bacias hidrográficas de lagoas, à recuperação e valorização de vinhas e da produção vitivinícola tradicional (incluindo incentivos à criação de PME de prestação de serviços à vitivinicultura e à manutenção de vinha em currais), à realização de ações de apoio à comercialização de pequenas produções e ao surgimento de novas marcas, à execução de ações de apoio à modernização e emparcelamento das explorações agrícolas, bem como à divulgação de produtos e sistemas agrícolas intensivos.

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR			
POOC	POBHL	POAP	PDM
✓	✓	✓	✓

MACRO OBJETIVO	Dinamização e Ordenamento das Atividades Económicas
-----------------------	--

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
Ações de apoio à criação e dinamização de atividades culturais	nº

DESCRIÇÃO SUMÁRIA
O indicador contempla ações de apoio financeiro e logístico às associações socioculturais locais, à definição de programas museológicos, à instituição de prémios e à informatização de arquivos municipais. Compreende, igualmente, ações associadas à criação e dinamização de Gabinetes para os Assuntos Culturais e Recreativos, bem como o desenvolvimento de campanhas para a promoção das atividades culturais e execução de intervenções de arte pública.

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR			
POOC	POBHL	POAP	PDM
✓		✓	✓

MACRO OBJETIVO	Dinamização e Ordenamento das Atividades Económicas
-----------------------	--

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
Ações de apoio à dinamização e desenvolvimento da atividade económica	nº

DESCRIÇÃO SUMÁRIA
O indicador contempla ações de apoio à criação de espaços para atividades logísticas, à publicação de receitas tradicionais e produtos concelhos de qualidade, ao desenvolvimento de serviços de apoio à produção e ao comércio (incluindo apoios à revitalização do comércio tradicional, oficinas tradicionais e restauração). Compreende, igualmente, ações associadas à criação e dinamização de Gabinetes de Apoio ao Desenvolvimento Económico.

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR			
POOC	POBHL	POAP	PDM
			✓

MACRO OBJETIVO	Dinamização e Ordenamento das Atividades Económicas
-----------------------	--

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
Ações de apoio à modernização empresarial	nº

DESCRIÇÃO SUMÁRIA
O indicador contempla ações de apoio à transferência tecnológica para as empresas e de apoio ao investimento, modernização e recuperação de empresas.

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR			
POOC	POBHL	POAP	PDM
		✓	✓

MACRO OBJETIVO	Dinamização e Ordenamento das Atividades Económicas
-----------------------	--

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
Ações de apoio à promoção e valorização do artesanato local	nº

DESCRIÇÃO SUMÁRIA
O indicador contempla ações de apoio à promoção e dinamização das atividades artesanais.

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR			
POOC	POBHL	POAP	PDM
			✓

MACRO OBJETIVO	Dinamização e Ordenamento das Atividades Económicas
-----------------------	--

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
Ações de apoio à promoção, dinamização e valorização da atividade turística, de recreio e de lazer	nº

DESCRIÇÃO SUMÁRIA
O indicador contempla ações associadas à criação, modernização e reequipamento de unidades hoteleiras, à divulgação de sistemas de incentivos ao turismo, à criação e realização de festivais, eventos e feiras, à realização de campanhas de divulgação promocional das lagoas e/ou do património histórico, à criação de Rotas e circuitos turísticos diversificados, à promoção de produtos e destinos turísticos, bem como à exploração do potencial paisagístico das fajãs, das baías e das lagoas para aproveitamento turístico. Contempla, igualmente, incentivos à animação turística e a intervenções em áreas de termas e envolvente, bem como a criação de complexos turísticos, parques aquáticos, portos de recreio e zonas de caça.

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR			
POOC	POBHL	POAP	PDM
✓	✓	✓	✓

MACRO OBJETIVO	Dinamização e Ordenamento das Atividades Económicas
-----------------------	--

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
Ações de apoio e combate à exclusão social	nº

DESCRIÇÃO SUMÁRIA
O indicador contempla intervenções associadas à integração social e económica de grupos desfavorecidos.

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR			
POOC	POBHL	POAP	PDM
			✓

MACRO OBJETIVO	Dinamização e Ordenamento das Atividades Económicas
-----------------------	--

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
Ações de promoção e divulgação de produtos agroalimentares	nº

DESCRIÇÃO SUMÁRIA
O indicador contempla intervenções associadas à promoção, divulgação e valorização de produções agroalimentares locais (queijo, fruta, legumes, entre outras).

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR			
POOC	POBHL	POAP	PDM
			✓

MACRO OBJETIVO	Dinamização e Ordenamento das Atividades Económicas
-----------------------	--

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
Ações de sinalética e informação turística	nº

DESCRIÇÃO SUMÁRIA
O indicador contempla intervenções associadas à implementação, reformulação e melhoria da sinalização turística e dos materiais de informação sobre os municípios e, por exemplo, áreas protegidas (inclui ações de apoio à implementação de Planos de Sinalização Turística Municipais).

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR			
POOC	POBHL	POAP	PDM
		✓	✓

MACRO OBJETIVO	Dinamização e Ordenamento das Atividades Económicas
-----------------------	--

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR	UNIDADES DE MEDIDA
Equipamentos de apoio à atividade económica a criar ou renovar	nº

DESCRIÇÃO SUMÁRIA
O indicador contempla intervenções associadas à construção de equipamentos de apoio à atividade económica (mercados de gado, estruturas de abate e armazenagem de carne, entre outros).

TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR			
POOC	POBHL	POAP	PDM
			✓

MACRO OBJETIVO		Dinamização e Ordenamento das Atividades Económicas	
DESIGNAÇÃO DO INDICADOR		UNIDADES DE MEDIDA	
Parques industriais e empresariais a criar ou requalificar		nº	
DESCRIÇÃO SUMÁRIA			
O indicador contempla intervenções associadas à criação e infraestruturização de zonas industriais, à criação de parques empresariais, à implementação de áreas de pequena indústria e armazéns, à implementação de unidades tecnológicas e ao ordenamento de explorações de indústria extrativa.			
TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR			
POOC	POBHL	POAP	PDM
✓			✓

MACRO OBJETIVO		Dinamização e Ordenamento das Atividades Económicas	
DESIGNAÇÃO DO INDICADOR		UNIDADES DE MEDIDA	
Espaços de apoio à atividade turística		nº	
DESCRIÇÃO SUMÁRIA			
O indicador contempla intervenções associadas à criação de praias fluviais e à requalificação de áreas de lazer em locais de elevada fruição turística.			
TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR			
POOC	POBHL	POAP	PDM
	✓		✓

MACRO OBJETIVO		Dinamização e Ordenamento das Atividades Económicas	
DESIGNAÇÃO DO INDICADOR		UNIDADES DE MEDIDA	
Equipamentos turísticos a criar ou requalificar		nº	
DESCRIÇÃO SUMÁRIA			
O indicador contempla intervenções associadas à criação e qualificação de parques de campismo, à criação de equipamentos para turismo de congresso, ecoturismo, e turismo em espaço rural, à criação de áreas de equipamentos de ante-praia, à promoção e recuperação de moinhos para fins turísticos, à implementação de uma rede de postos de turismo e postos de informação ao público, e à criação de áreas de equipamentos públicos turísticos. Compreende, igualmente, a criação de pousadas da juventude e novos campos de golfe.			
TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR			
POOC	POBHL	POAP	PDM
✓	✓	✓	✓

3.6 | Fichas de Indicadores de Avaliação do Grau de Concretização do Modelo de Intervenção: Macro Objetivo 6. Desenvolvimento Urbano e Rural

MACRO OBJETIVO		Desenvolvimento Urbano e Rural	
DESIGNAÇÃO DO INDICADOR		UNIDADES DE MEDIDA	
Rede de eletricidade a criar ou requalificar		km	
DESCRIÇÃO SUMÁRIA			
O indicador contempla intervenções associadas à eletrificação de alguns núcleos urbanos e áreas agrícolas, bem como à criação, reformulação, melhoria e complemento das redes de iluminação pública em zonas mal iluminadas ou não servidas.			
TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR			
POOC	POBHL	POAP	PDM
		✓	✓

MACRO OBJETIVO		Desenvolvimento Urbano e Rural	
DESIGNAÇÃO DO INDICADOR		UNIDADES DE MEDIDA	
Ações de apoio à valorização e requalificação patrimonial		nº	
DESCRIÇÃO SUMÁRIA			
O indicador contempla intervenções associadas à valorização, recuperação e requalificação de património, à reformulação de edifícios com valor patrimonial (moinhos de água, ermidas, entre outros) e à correção de dissonâncias arquitetónicas e de reconstrução de imóveis em ruínas.			
TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR			
POOC	POBHL	POAP	PDM
✓		✓	✓

MACRO OBJETIVO		Desenvolvimento Urbano e Rural	
DESIGNAÇÃO DO INDICADOR		UNIDADES DE MEDIDA	
Equipamentos culturais a criar ou requalificar		nº	
DESCRIÇÃO SUMÁRIA			
O indicador contempla intervenções associadas à instalação, recuperação e dinamização de equipamentos culturais (centros de artes tradicionais, centros de artesanato, centros de interpretação da paisagem, entre outros), à criação de uma rede museológica, incluindo a adaptação de imóveis e de auditórios a espaços museológicos. Compreende, igualmente, a criação de bibliotecas, salões de teatro, casas da cultura, edifícios polivalentes/culturais e espaços culturais multíusos.			
TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR			
POOC	POBHL	POAP	PDM
		✓	✓

MACRO OBJETIVO		Desenvolvimento Urbano e Rural	
DESIGNAÇÃO DO INDICADOR		UNIDADES DE MEDIDA	
Rede de miradouros a criar ou a requalificar		nº	
DESCRIÇÃO SUMÁRIA			
O indicador contempla intervenções associadas à criação de uma rede integrada de percursos e miradouros, incluindo a recuperação, a manutenção e o eventual reforço e valorização paisagística dos miradouros e pontos de tomada de vista			
TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR			
POOC	POBHL	POAP	PDM
✓	✓		✓

MACRO OBJETIVO		Desenvolvimento Urbano e Rural	
DESIGNAÇÃO DO INDICADOR		UNIDADES DE MEDIDA	
Ações de requalificação e valorização urbana: arranjos urbanísticos e paisagísticos		nº	
DESCRIÇÃO SUMÁRIA			
O indicador contempla ações de qualificação e intervenção em áreas urbanas (núcleos urbanos, centros históricos, frentes urbanas consolidadas e troços viários), incluindo projetos de requalificação paisagística e arranjos urbanísticos (criação de novos espaços públicos, recuperação/reabilitação de espaços públicos, valorização da envolvente a edifícios classificados, construção/reabilitação e ampliação de praças).			
TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR			
POOC	POBHL	POAP	PDM
✓	✓	✓	✓

MACRO OBJETIVO		Desenvolvimento Urbano e Rural	
DESIGNAÇÃO DO INDICADOR		UNIDADES DE MEDIDA	
Ações de requalificação e valorização urbana: equipamentos		nº	
DESCRIÇÃO SUMÁRIA			
O indicador contempla intervenções associadas à construção ou reabilitação de parques infantis, à reabilitação e ampliação de mercados municipais e à reconversão de indústrias e/ou armazéns localizadas no centros históricos.			
TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR			
POOC	POBHL	POAP	PDM
			✓

MACRO OBJETIVO		Desenvolvimento Urbano e Rural	
DESIGNAÇÃO DO INDICADOR		UNIDADES DE MEDIDA	
Ações de requalificação e valorização urbana: parque urbano		nº	
DESCRIÇÃO SUMÁRIA			
O indicador contempla intervenções associadas à criação de parques urbanos e parques municipais.			
TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR			
POOC	POBHL	POAP	PDM
✓			✓

MACRO OBJETIVO		Desenvolvimento Urbano e Rural	
DESIGNAÇÃO DO INDICADOR		UNIDADES DE MEDIDA	
Ações de requalificação e valorização urbana: espaços verdes		nº	
DESCRIÇÃO SUMÁRIA			
O indicador contempla intervenções associadas à criação de estruturas verdes urbanas (incluindo jardins, espaços verdes e espaços de convívio e encontro), bem como obras de beneficiação de estruturas existentes.			
TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR			
POOC	POBHL	POAP	PDM
			✓

MACRO OBJETIVO		Desenvolvimento Urbano e Rural	
DESIGNAÇÃO DO INDICADOR		UNIDADES DE MEDIDA	
Equipamentos desportivos a criar ou requalificar		nº	
DESCRIÇÃO SUMÁRIA			
O indicador contempla intervenções associadas à construção de complexos desportivos, de piscinas, de campos de ténis, de grandes campos de jogos, de pequenos campos de jogos, de salas de desporto e salas polivalentes, de centros de estágio, de parques desportivos e de pavilhões gimnodesportivos. Compreende, igualmente, ações de colocação de relva sintética e a beneficiação de polidesportivos.			
TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR			
POOC	POBHL	POAP	PDM
✓			✓

MACRO OBJETIVO		Desenvolvimento Urbano e Rural	
DESIGNAÇÃO DO INDICADOR		UNIDADES DE MEDIDA	
Equipamentos multiusos a criar ou requalificar		nº	
DESCRIÇÃO SUMÁRIA			
O indicador contempla intervenções associadas à criação de áreas e equipamentos multiusos.			
TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR			
POOC	POBHL	POAP	PDM
X			

MACRO OBJETIVO		Desenvolvimento Urbano e Rural	
DESIGNAÇÃO DO INDICADOR		UNIDADES DE MEDIDA	
Equipamentos escolares a criar ou requalificar		nº	
DESCRIÇÃO SUMÁRIA			
O indicador contempla intervenções associadas à construção de jardins-de-infância, de escolas básicas do 1º ciclo, de escolas básicas integradas, de escolas de formação profissional e de centros de atividades de tempos livres e laboratórios. Compreende, igualmente, intervenções de conservação e beneficiação do parque escolar e de ampliação de escolas profissionais.			
TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR			
POOC	POBHL	POAP	PDM
			✓

MACRO OBJETIVO		Desenvolvimento Urbano e Rural	
DESIGNAÇÃO DO INDICADOR		UNIDADES DE MEDIDA	
Rede de centros de educação e interpretação ambiental		n°	
DESCRIÇÃO SUMÁRIA			
O indicador contempla intervenções associadas à instalação de uma rede de centros de educação e interpretação ambiental			
TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR			
POOC	POBHL	POAP	PDM
✓			

MACRO OBJETIVO		Desenvolvimento Urbano e Rural	
DESIGNAÇÃO DO INDICADOR		UNIDADES DE MEDIDA	
Ações de sinalética e prevenção rodoviária		n°	
DESCRIÇÃO SUMÁRIA			
O indicador contempla intervenções associadas ao reforço da sinalização e das condições de segurança da rede viária.			
TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR			
POOC	POBHL	POAP	PDM
✓			✓

MACRO OBJETIVO		Desenvolvimento Urbano e Rural	
DESIGNAÇÃO DO INDICADOR		UNIDADES DE MEDIDA	
Equipamentos de saúde a criar ou requalificar		n°	
DESCRIÇÃO SUMÁRIA			
O indicador contempla intervenções associadas à construção, ampliação, remodelação ou requalificação de instalações e equipamentos de saúde (extensões do centro de saúde, unidades de saúde, postos de enfermagem).			
TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR			
POOC	POBHL	POAP	PDM
			X

MACRO OBJETIVO		Desenvolvimento Urbano e Rural	
DESIGNAÇÃO DO INDICADOR		UNIDADES DE MEDIDA	
Equipamentos de segurança e proteção civil a criar ou requalificar		n°	
DESCRIÇÃO SUMÁRIA			
O indicador contempla intervenções associadas à construção, requalificação ou realocização de equipamentos de segurança e proteção civil (quartel de bombeiros, postos da PSP, entre outros).			
TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR			
POOC	POBHL	POAP	PDM
			✓

MACRO OBJETIVO		Desenvolvimento Urbano e Rural	
DESIGNAÇÃO DO INDICADOR		UNIDADES DE MEDIDA	
Equipamentos da administração e serviços públicos a criar ou requalificar		nº	
DESCRIÇÃO SUMÁRIA			
O indicador contempla intervenções associadas à construção de tribunais/palácios da justiça e à construção ou requalificação de instalações de Juntas de Freguesia.			
TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR			
POOC	POBHL	POAP	PDM
			✓

MACRO OBJETIVO		Desenvolvimento Urbano e Rural	
DESIGNAÇÃO DO INDICADOR		UNIDADES DE MEDIDA	
Cemitérios e capelas funerárias a construir ou requalificar		nº	
DESCRIÇÃO SUMÁRIA			
O indicador contempla intervenções associadas à construção de capelas funerárias e à ampliação de cemitérios.			
TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR			
POOC	POBHL	POAP	PDM
			✓

MACRO OBJETIVO		Desenvolvimento Urbano e Rural	
DESIGNAÇÃO DO INDICADOR		UNIDADES DE MEDIDA	
Equipamentos sociais a criar ou requalificar		nº	
DESCRIÇÃO SUMÁRIA			
O indicador contempla intervenções associadas à construção ou requalificação de equipamentos sociais/equipamentos de apoio social (centros comunitários, centros sociais, centros de atividades intergeracionais, creches, ATL, centros de convívio, centros de dia e lares de idosos, colónias de férias, residências de idosos, serviços de apoio domiciliário).			
TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR			
POOC	POBHL	POAP	PDM
			✓

MACRO OBJETIVO		Desenvolvimento Urbano e Rural	
DESIGNAÇÃO DO INDICADOR		UNIDADES DE MEDIDA	
Apetrechamento de equipamentos específicos		nº	
DESCRIÇÃO SUMÁRIA			
O indicador contempla intervenções associadas à aquisição e instalação de equipamentos (sismógrafos, instrumentos tecnológicos para aterros, para incineradoras de matadouros, entre outros), bem como ao apetrechamento de bibliotecas municipais e de centros de acolhimento e apoio ao visitante.			
TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR			
POOC	POBHL	POAP	PDM
	✓		✓

MACRO OBJETIVO		Desenvolvimento Urbano e Rural	
-----------------------	--	---------------------------------------	--

DESIGNAÇÃO DO INDICADOR		UNIDADES DE MEDIDA	
Ações de apoio à construção de habitação		nº	
DESCRIÇÃO SUMÁRIA			
<p>O indicador contempla ações associadas à concessão de licenças, ao licenciamento e regularização administrativa de construção de habitações, à implementação de projetos-tipo de construções rurais, à criação e implementação de programas de apoio financeiro à construção, à criação e disponibilização de mecanismos de suporte à autoconstrução. Compreende, igualmente, ações de apoio ao realojamento de populações em zonas de risco e à construção de bairros sociais e de habitação apoiada</p>			
TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR			
POOC	POBHL	POAP	PDM
✓	✓	✓	✓

3.7 | Fichas de Indicadores de Avaliação do Grau de Concretização do Modelo de Intervenção: Macro Objetivo 7. Acessibilidades e Mobilidade

MACRO OBJETIVO	Acessibilidades e Mobilidade		
DESIGNAÇÃO DO INDICADOR		UNIDADES DE MEDIDA	
Ações de apoio à circulação e mobilidade		nº	
DESCRIÇÃO SUMÁRIA			
O indicador contempla intervenções associadas ao reordenamento da circulação e de apoio à mobilidade, em espaços críticos e zonas de serviços a portos e aeroportos.			
TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR			
POOC	POBHL	POAP	PDM
✓	✓		✓

MACRO OBJETIVO	Acessibilidades e Mobilidade		
DESIGNAÇÃO DO INDICADOR		UNIDADES DE MEDIDA	
Ações de requalificação e valorização urbana: arruamentos		nº	
DESCRIÇÃO SUMÁRIA			
O indicador contempla intervenções associadas à execução de arruamentos em áreas de expansão urbana (previstos em PP) e à construção e recuperação de pavimentos urbanos.			
TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR			
POOC	POBHL	POAP	PDM
			✓

MACRO OBJETIVO	Acessibilidades e Mobilidade		
DESIGNAÇÃO DO INDICADOR		UNIDADES DE MEDIDA	
Central de camionagem a criar		nº	
DESCRIÇÃO SUMÁRIA			
O indicador contempla intervenções associadas à construção de centrais de camionagem.			
TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR			
POOC	POBHL	POAP	PDM
			✓

MACRO OBJETIVO	Acessibilidades e Mobilidade		
DESIGNAÇÃO DO INDICADOR		UNIDADES DE MEDIDA	
Equipamentos de apoio ao transporte e mobilidade		nº	
DESCRIÇÃO SUMÁRIA			
O indicador contempla intervenções associadas à construção ou requalificação de equipamentos de apoio ao transporte e mobilidade (abrigo para passageiros, entre outros).			
TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR			
POOC	POBHL	POAP	PDM
			✓

MACRO OBJETIVO		Acessibilidades e Mobilidade	
DESIGNAÇÃO DO INDICADOR		UNIDADES DE MEDIDA	
Parques de estacionamento a construir ou a requalificar		n°	
DESCRIÇÃO SUMÁRIA			
O indicador contempla intervenções associadas à construção ou requalificação de parques de estacionamento, cobertos e descobertos.			
TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR			
POOC	POBHL	POAP	PDM
			✓

MACRO OBJETIVO		Acessibilidades e Mobilidade	
DESIGNAÇÃO DO INDICADOR		UNIDADES DE MEDIDA	
Trilhos, espaços pedonais ou cicláveis a criar		km	
DESCRIÇÃO SUMÁRIA			
O indicador contempla intervenções associadas à criação de rede de percursos/trilhos pedestres interpretativos e de descoberta. Compreende, igualmente, ações de apoio à conversão da rede viária em circuitos pedonais e à construção, requalificação, valorização e promoção de percursos pedonais e cicláveis.			
TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR			
POOC	POBHL	POAP	PDM
✓	✓		✓

MACRO OBJETIVO		Acessibilidades e Mobilidade	
DESIGNAÇÃO DO INDICADOR		UNIDADES DE MEDIDA	
Rede viária a construir ou requalificar		km	
DESCRIÇÃO SUMÁRIA			
O indicador contempla intervenções associadas ao reforço das acessibilidades (construção, beneficiação, ampliação, remodelação e recuperação da rede viária regional e municipal, incluindo circulares urbanas, marginais, radiais, nós e variantes). Compreende, igualmente, a construção e reparação de caminhos agrícolas e rurais.			
TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR			
POOC	POBHL	POAP	PDM
✓	✓		✓

MACRO OBJETIVO		Acessibilidades e Mobilidade	
DESIGNAÇÃO DO INDICADOR		UNIDADES DE MEDIDA	
Infraestruturas aeroportuárias a construir, remodelar ou ampliar		n°	
DESCRIÇÃO SUMÁRIA			
O indicador contempla intervenções associadas à requalificação e reforço das condições dos aeroportos e aeródromos, bem como à construção e remodelação de heliportos.			
TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR			
POOC	POBHL	POAP	PDM
✓			✓

MACRO OBJETIVO		Acessibilidades e Mobilidade	
DESIGNAÇÃO DO INDICADOR		UNIDADES DE MEDIDA	
Infraestruturas portuárias e de apoio à pesca a requalificar		nº	
DESCRIÇÃO SUMÁRIA			
O indicador contempla intervenções associadas à beneficiação, manutenção, recuperação e reforço das infraestruturas de apoio à pesca (rede de portos e portinhos), incluindo acessos, plataformas, terminais e infraestruturas terrestres de apoio. Compreende, igualmente, a construção de terminais marítimos de passageiros e a ampliação e melhoria dos serviços de apoio das marinas e portos de recreio e uso múltiplo.			
TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR			
POOC	POBHL	POAP	PDM
✓			✓

3.8 | Fichas de Indicadores de Avaliação do Grau de Concretização do Modelo de Intervenção: Macro Objetivo 8. Governança

MACRO OBJETIVO		Governança	
DESIGNAÇÃO DO INDICADOR		UNIDADES DE MEDIDA	
Ações de cooperação e concertação institucional		nº	
DESCRIÇÃO SUMÁRIA			
O indicador contempla intervenções associadas ao relacionamento, cooperação e concertação entre estruturas e agentes, no planeamento, desenvolvimento e implementação de ações e iniciativas estruturantes, em diversos domínios, como a cultura, o turismo, as telecomunicações, a náutica de recreio, as acessibilidades e transportes.			
TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR			
POOC	POBHL	POAP	PDM
✓		X	✓

MACRO OBJETIVO		Governança	
DESIGNAÇÃO DO INDICADOR		UNIDADES DE MEDIDA	
Ações de descentralização de serviços administrativos		nº	
DESCRIÇÃO SUMÁRIA			
O indicador contempla intervenções associadas à promoção da descentralização do aparelho de serviços nas freguesias			
TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR			
POOC	POBHL	POAP	PDM
			✓

MACRO OBJETIVO		Governança	
DESIGNAÇÃO DO INDICADOR		UNIDADES DE MEDIDA	
Ações de formação e capacitação profissional		nº	
DESCRIÇÃO SUMÁRIA			
O indicador contempla intervenções associadas à formação e capacitação profissional, sobretudo nas áreas da vitivinicultura, das tecnologias de informação e telecomunicação, e do comércio e serviços, bem como ações dirigidas para a qualificação inicial e inserção no mercado de emprego de jovens. Compreende, igualmente, formação para funcionários públicos (melhoria dos serviços de atendimento ao cidadão e às empresas) e a criação de agências para o desenvolvimento pessoal.			
TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR			
POOC	POBHL	POAP	PDM
		✓	✓

MACRO OBJETIVO	Governança		
DESIGNAÇÃO DO INDICADOR		UNIDADES DE MEDIDA	
PMOT a elaborar		nº	
DESCRIÇÃO SUMÁRIA			
O indicador contempla intervenções associadas à elaboração de PMOT (Planos de Pormenor, Planos de Urbanização).			
TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR			
POOC	POBHL	POAP	PDM
✓	✓	✓	✓

MACRO OBJETIVO	Governança		
DESIGNAÇÃO DO INDICADOR		UNIDADES DE MEDIDA	
SIG e cartografia a elaborar		nº	
DESCRIÇÃO SUMÁRIA			
O indicador contempla intervenções associadas à construção de SIG e à elaboração de cartografia.			
TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR			
POOC	POBHL	POAP	PDM
		✓	✓

MACRO OBJETIVO	Governança		
DESIGNAÇÃO DO INDICADOR		UNIDADES DE MEDIDA	
Estudos sectoriais e planos específicos		nº	
DESCRIÇÃO SUMÁRIA			
O indicador contempla intervenções associadas à elaboração de estudos sectoriais e planos específicos, como sejam planos de monitorização, estudos de procura, estudos de viabilidade técnico-financeira, planos da rede viária, planos de educação ambiental, planos de gestão e valorização natural, planos de ordenamento dos portos, levantamentos e estudos de base, projetos-tipo e estudos urbanísticos, entre outros.			
TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR			
POOC	POBHL	POAP	PDM
✓	✓	✓	✓

MACRO OBJETIVO		Governança	
DESIGNAÇÃO DO INDICADOR		UNIDADES DE MEDIDA	
Ações de acompanhamento e monitorização		nº	
DESCRIÇÃO SUMÁRIA			
<p>O indicador contempla ações associadas ao acompanhamento e monitorização, incluindo relatórios de monitorização, fiscalização, vigilância, auditorias técnicas e planos de observação. Compreende, igualmente, processos de acompanhamento e avaliação de impactes e da implementação de planos (IGT, planos de emergência municipal, planos de desenvolvimento agrário, planos de desenvolvimento florestal, entre outros).</p>			
TIPOLOGIA DE IGT A AVALIAR			
POOC	POBHL	POAP	PDM
✓	✓		✓

