

Spatial Data Sets				Existence	Compliance	Relevant area	Actual area	Extent	Compliance	MD access	View Serv	Download	View & Dow
RA - Resp	Annex	Theme	Spatial Data Set										
IGEOE	/	1. Coordinate reference	WGS84 Gauss-Kruger M88	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	0	0	0
IGEOE	/	1. Coordinate reference	Coordenadas Militares Datu	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	0	0	0
IGEOE	/	1. Coordinate reference	WGS84 UTM 25 M889	1	1	2.322	2.322	100%	0	1	0	0	0
IGEOE	/	1. Coordinate reference	WGS84 UTM 26 M889	1	1	2.322	2.322	100%	0	1	0	0	0
IGEOE	/	1. Coordinate reference	WGS84 UTM 28 P821	1	1	801	801	100%	0	1	0	0	0
IGEOE	/	1. Coordinate reference	WGS84 UTM 29 500k	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	0	0	0
IGEOE	/	1. Coordinate reference	WGS84 UTM 29 1501 Grou	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	0	0	0
IGEOE	/	1. Coordinate reference	WGS84 UTM 29 M782	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	0	0	0
IGEOE	/	1. Coordinate reference	WGS84 Gauss-Kruger M78	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	0	0	0
IGEOE	/	1. Coordinate reference	WGS84 Gauss-Kruger M58	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	0	0	0
IGEOE	/	1. Coordinate reference	WGS84 UTM 29 1501 Air	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	0	0	0
IGP	/	1. Coordinate reference	PT-TM06/ETRS89	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	0	0	0
IGP	/	1. Coordinate reference	HG Datum 73	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	0	0	0
IGP	/	1. Coordinate reference	HG Datum Lisboa	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	0	0	0
IGP	/	1. Coordinate reference	Datum Base SE	1	1	801	801	100%	0	1	0	0	0
IGP	/	1. Coordinate reference	Datum Observatório	1	1	2.322	2.322	100%	0	1	0	0	0
IGP	/	1. Coordinate reference	Datum Base SW	1	1	2.322	2.322	100%	0	1	0	0	0
IGP	/	1. Coordinate reference	Datum S. Bráz	1	1	2.322	2.322	100%	0	1	0	0	0
IGP	/	1. Coordinate reference	RENEP	1	1	92.207	92.207	100%	0	1	0	0	0
IGP	/	1. Coordinate reference	Rede Nivelamento Geomét	1	1	92.207	92.207	100%	0	1	0	0	0
IGP	/	1. Coordinate reference	Marégrafos	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	0	0	0
IGP	/	1. Coordinate reference	Parametros transformação	1	1	92.207	92.207	100%	0	1	0	0	0
IGP	/	1. Coordinate reference	PTRA08-UTM/ITRF93	1	1	3.123	3.123	100%	0	1	0	0	0
IGP	/	1. Coordinate reference	Rede Geodésica Nacional	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	1	1	1
IGP	/	1. Coordinate reference	Datum Altimétrico - Cascais	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	0	0	0
IGP	/	1. Coordinate reference	Datum Altimétrico - Cais da	1	1	2.322	2.322	100%	0	1	0	0	0
IGP	/	1. Coordinate reference	Datum Altimétrico - Ponta D	1	1	2.322	2.322	100%	0	1	0	0	0
IGP	/	1. Coordinate reference	Datum Altimétrico - Horta	1	1	2.322	2.322	100%	0	1	0	0	0
IGP	/	1. Coordinate reference	Datum Altimétrico - Santa C	1	1	2.322	2.322	100%	0	1	0	0	0
IGP	/	1. Coordinate reference	Datum Altimétrico - Cais da	1	1	2.322	2.322	100%	0	1	0	0	0
IGP	/	1. Coordinate reference	Datum Altimétrico - Cais da	1	1	2.322	2.322	100%	0	1	0	0	0
IGP	/	1. Coordinate reference	Datum Altimétrico - Cais da	1	1	2.322	2.322	100%	0	1	0	0	0
IGP	/	1. Coordinate reference	Datum Altimétrico - Santa C	1	1	2.322	2.322	100%	0	1	0	0	0
IGP	/	1. Coordinate reference	Datum Altimétrico - Cais da	1	1	801	801	100%	0	1	0	0	0
IGP	/	1. Coordinate reference	Datum Altimétrico - Cais da	1	1	801	801	100%	0	1	0	0	0
IH	/	1. Coordinate reference	Datum Vertical - Zero Hidro	1	1	92.207	92.207	100%	0	1	0	0	0
IH	/	1. Coordinate reference	Marcas de Nivelamento	1	1	92.207	92.207	100%	0	1	0	0	0
SRCTE RA	/	1. Coordinate reference	Marcas de Nivelamento da	1	1	2.322	747	32%	0	1	0	0	0
DRIGOT-F	/	2. Geographical grid sys	Enquadramentos da RAM	1	1	801	801	100%	0	1	0	0	0
IGEOE	/	2. Geographical grid sys	Hayford Gauss Datum Lisb	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	0	0	0
IGEOE	/	2. Geographical grid sys	Hayford Gauss Datum WGS	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	0	0	0
IGEOE	/	2. Geographical grid sys	UTM WGS M889	1	1	2.322	2.322	100%	0	1	0	0	0
IGEOE	/	2. Geographical grid sys	Datum Lisboa M782	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	0	0	0
IGEOE	/	2. Geographical grid sys	UTM WGS 1501G	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	0	0	0
IGEOE	/	2. Geographical grid sys	UTM WGS 500k	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	0	0	0
IGEOE	/	2. Geographical grid sys	UTM WGS P821	1	1	801	801	100%	0	1	0	0	0
IGEOE	/	2. Geographical grid sys	UTM WGS 1501A	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	0	0	0
IGEOE	/	2. Geographical grid sys	Datum Lisboa M586	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	0	0	0
IGEOE	/	2. Geographical grid sys	WGS Militar M783	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	0	0	0
IGP	/	2. Geographical grid sys	Quadricula - 10k	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	0	0	0
IGP	/	2. Geographical grid sys	Quadricula - 50k	1	1	92.207	92.207	100%	0	1	0	0	0
IGP	/	2. Geographical grid sys	Quadricula - 100k	1	1	92.207	92.207	100%	0	1	0	0	0
IGP	/	2. Geographical grid sys	Quadricula - Ortos	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	0	0	0
IGP	/	2. Geographical grid sys	Quadricula soft10k	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	0	0	0
SRCTE RA	/	2. Geographical grid sys	Quadriculas da cobertura ca	1	1	2.322	2.322	100%	0	1	0	0	0
APA	/	3. Geographical names	Topónimos - SNI/Amb	1	1	92.207	89.084	97%	0	1	1	1	1
CTT,S.A.	/	3. Geographical names	GeoIndex Toponímia	1	1	92.207	92.207	100%	0	1	0	0	0
DRIGOT-F	/	3. Geographical names	Banco de Topónimos da Ma	1	1	801	801	100%	0	1	0	0	0
IGEOE	/	3. Geographical names	Toponímia P821	1	1	801	801	100%	0	1	0	0	0
IGEOE	/	3. Geographical names	Toponímia 500k	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	0	0	0
IGEOE	/	3. Geographical names	Toponímia 1501G	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	0	0	0
IGEOE	/	3. Geographical names	Toponímia M782	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	0	0	0
IGEOE	/	3. Geographical names	Toponímia M889	1	1	2.322	2.322	100%	0	1	0	0	0
IGEOE	/	3. Geographical names	Toponímia M888	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	0	0	0
IGEOE	/	3. Geographical names	Toponímia M783	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	0	0	0
IGEOE	/	3. Geographical names	Toponímia M586	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	0	0	0
IGEOE	/	3. Geographical names	Toponímia 1501A	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	0	0	0
IGP	/	3. Geographical names	Toponímia de Arruamentos	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	0	0	0
IGP	/	3. Geographical names	Toponímia SCRIF	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	0	0	0
IGP	/	3. Geographical names	Toponímia - 10k	1	1	89.084	40.000	45%	0	1	0	0	0
IGP	/	3. Geographical names	Toponímia - 50k	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	0	0	0
IGP	/	3. Geographical names	Toponímia - 500k	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	0	0	0
IGP	/	3. Geographical names	Toponímia - EuroregionalM	1	1	92.207	92.207	100%	0	1	0	0	0
IH	/	3. Geographical names	Nomes do relevo submarino	1	1	1.727.408	1.727.408	100%	0	1	0	0	0
INE, I.P.	/	3. Geographical names	Lugares 1991	1	1	92.207	92.207	100%	0	1	1	0	0
INE, I.P.	/	3. Geographical names	Lugares 2011	1	1	92.207	92.207	100%	0	1	1	0	0
INE, I.P.	/	3. Geographical names	Lugares 2001	1	1	92.207	92.207	100%	0	1	1	0	0
SRCTE RA	/	3. Geographical names	Toponímia da Ilha de São M	1	1	747	747	100%	0	1	0	0	0
DRIGOT-F	/	4. Administrative units	Base Administrativa da Rec	1	1	801	801	100%	0	1	0	0	0
IGEOE	/	4. Administrative units	Un Administrativas M888	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	0	0	0
IGEOE	/	4. Administrative units	Un Administrativas M889	1	1	2.322	2.322	100%	0	1	0	0	0
IGEOE	/	4. Administrative units	Un Administrativas M782	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	0	0	0
IGEOE	/	4. Administrative units	Un Administrativas 1501G	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	0	0	0
IGEOE	/	4. Administrative units	Un Administrativas P821	1	1	801	801	100%	0	1	0	0	0
IGEOE	/	4. Administrative units	Un Administrativas 500k	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	0	0	0
IGEOE	/	4. Administrative units	Un Administrativas 1501A	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	0	0	0
IGEOE	/	4. Administrative units	Un Administrativas M586	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	0	0	0
IGEOE	/	4. Administrative units	Un Administrativas M783	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	0	0	0
IGP	/	4. Administrative units	Carta Administrativa Oficial	1	1	92.207	92.207	100%	0	1	1	1	1
INAG, I.P.	/	4. Administrative units	Administrações de Região fi	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	1	1	1
INAG, I.P.	/	4. Administrative units	Autoridades Competentes fi	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	1	1	1
INAG, I.P.	/	4. Administrative units	Administrações de Região fi	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	1	1	1
CTT,S.A.	/	5. Addresses	GeoIndex Endereços	1	1	92.207	25.000	27%	0	1	0	0	0
SRCTE RA	/	5. Addresses	Endereços da Região Autó	1	1	2.322	2.322	100%	0	1	0	0	0
DRIGOT-F	/	6. Cadastral parcels	Cadastro Geométrico da Pr	1	1	96	96	100%	0	1	0	0	0
DRIGOT-F	/	6. Cadastral parcels	Cadastro Geométrico da Pr	1	1	82	82	100%	0	1	0	0	0
DRIGOT-F	/	6. Cadastral parcels	Cadastro Geométrico da Pr	1	1	42	42	100%	0	1	0	0	0
DRIGOT-F	/	6. Cadastral parcels	Cadastro Geométrico da Pr	1	1	68	68	100%	0	1	0	0	0
DRIGOT-F	/	6. Cadastral parcels	Cadastro Geométrico da Pr	1	1	76	76	100%	0	1	0	0	0
DRIGOT-F	/	6. Cadastral parcels	Cadastro Geométrico da Pr	1	1	52	52	100%	0	1	0	0	0
IGP	/	6. Cadastral parcels	Cadastro Geométrico da Pr	1	1	46.963	46.963	100%	0	1	1	0	0
SRCTE RA	/	6. Cadastral parcels	Parcelas Cadastrais	1	1	2.322	539	23%	0	1	0	0	0
CTT,S.A.	/	7. Transport networks	GeoIndex Vias	1	1	92.207	92.207	100%	0	1	0	0	0
DRIGOT-F	/	7. Transport networks	Carta de Estradas da Made	1	1	759	759	100%	0	1	0	0	0
EP,S.A.	/	7. Transport networks	Obras de Arte, na rede viár	1	1	92.207	92.207	100%	0	1	0	0	0
EP,S.A.	/	7. Transport networks	Rede Viária sob jurisdição d	1	1	92.207	92.207	100%	0	1	0	0	0
IGEOE	/	7. Transport networks	Rede Viária M889	1	1	2.322	2.322	100%	0	1	0	0	0
IGEOE	/	7. Transport networks	Rede Viária M888	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	0	0	0
IGEOE	/	7. Transport networks	Rede Viária 500k	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	0	0	0
IGEOE	/	7. Transport networks	Rede Viária P821	1	1	801	801	100%	0	1	0	0	0

IGP	/	7. Transport networks	Rede Transportes - EuroRe	1	1	92.207	92.207	100%	0	1	0	0	0
IGP	/	7. Transport networks	Rede Transportes - 50K	1	1	92.207	40.000	43%	0	1	0	0	0
IGP	/	7. Transport networks	Rede Transportes - 10K	1	1	89.084	54.000	61%	0	1	0	0	0
IGP	/	7. Transport networks	Pistas e Helpistas	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	0	0	0
INAC, I.P.	/	7. Transport networks	Carta Aeronáutica OACI Po	1	1	2.322	2.322	100%	0	1	0	0	0
INAC, I.P.	/	7. Transport networks	Carta Aeronáutica OACI Po	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	0	0	0
INAC, I.P.	/	7. Transport networks	Carta Aeronáutica OACI Po	1	1	801	801	100%	0	1	0	0	0
InIR, I.P.	/	7. Transport networks	Rede Rodoviária Nacional	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	0	0	0
SRCTE RA	/	7. Transport networks	Rede Viária da Ilha de São	1	1	747	747	100%	0	1	0	0	0
SRCTE RA	/	7. Transport networks	Carta de Estradas do Grupo	1	1	844	844	100%	0	1	0	0	0
SRCTE RA	/	7. Transport networks	Carta de Estradas do Grupo	1	1	1.323	1.323	100%	0	1	0	0	0
SRCTE RA	/	7. Transport networks	Carta de Estradas do Grupo	1	1	157	157	100%	0	1	0	0	0
IGEOE	/	8. Hydrography	Hidrografia M888	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	0	0	0
IGEOE	/	8. Hydrography	Hidrografia M889	1	1	2.322	2.322	100%	0	1	0	0	0
IGEOE	/	8. Hydrography	Hidrografia 1501G	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	0	0	0
IGEOE	/	8. Hydrography	Hidrografia 500k	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	0	0	0
IGEOE	/	8. Hydrography	Hidrografia M782	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	0	0	0
IGEOE	/	8. Hydrography	Hidrografia P821	1	1	801	801	100%	0	1	0	0	0
IGEOE	/	8. Hydrography	Hidrografia 1501A	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	0	0	0
IGEOE	/	8. Hydrography	Hidrografia M586	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	0	0	0
IGEOE	/	8. Hydrography	Hidrografia M783	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	0	0	0
IGP	/	8. Hydrography	Pontos de Água	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	1	0	0
IGP	/	8. Hydrography	Hidrografia - GlobalMap	1	1	92.207	92.207	100%	0	1	0	0	0
IGP	/	8. Hydrography	Hidrografia - EuroRegionalM	1	1	92.207	92.207	100%	0	1	0	0	0
IGP	/	8. Hydrography	Hidrografia - 500K	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	1	1	1
IGP	/	8. Hydrography	Hidrografia - 50K	1	1	92.207	40.000	43%	0	1	0	0	0
IH	/	8. Hydrography	Isobalimetria costeira	1	1	495.945	495.945	100%	0	1	0	0	0
INAG, I.P.	/	8. Hydrography	Limites e Derivações do PN	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	1	0	0
INAG, I.P.	/	8. Hydrography	Aproveitamentos Hidroeléct	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	1	0	0
INAG, I.P.	/	8. Hydrography	Aproveitamentos Hidroeléct	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	1	0	0
INAG, I.P.	/	8. Hydrography	Principais Bacias Hidrográfi	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	1	0	0
INAG, I.P.	/	8. Hydrography	Principais Albufeiras (actual	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	0	0	0
INAG, I.P.	/	8. Hydrography	Massas de Água Rios Artifici	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	1	1	1
INAG, I.P.	/	8. Hydrography	Bacias Hidrográficas das M	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	1	1	1
INAG, I.P.	/	8. Hydrography	Rede de Drenagem Dividida	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	1	1	1
INAG, I.P.	/	8. Hydrography	Fozes das Massas de Água	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	1	1	1
INAG, I.P.	/	8. Hydrography	Massas de Água Lagos ou	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	1	1	1
INAG, I.P.	/	8. Hydrography	Massas de Água Rios (Art.	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	1	1	1
INAG, I.P.	/	8. Hydrography	Rios Principais (atualizacã	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	1	0	0
INAG, I.P.	/	8. Hydrography	Principais Bacias Hidrográfi	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	1	1	1
INAG, I.P.	/	8. Hydrography	Principais Albufeiras (Art 3	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	1	1	1
INAG, I.P.	/	8. Hydrography	Rios Principais (Art 3 da DC	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	1	1	1
INAG, I.P.	/	8. Hydrography	Bacias das Massas de Água	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	1	1	1
INAG, I.P.	/	8. Hydrography	Rede de Drenagem Dividida	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	1	1	1
INAG, I.P.	/	8. Hydrography	Fozes das Massas de Água	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	1	1	1
INAG, I.P.	/	8. Hydrography	Massas de Água Lagos ou	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	1	1	1
INAG, I.P.	/	8. Hydrography	Massas de Água Rios (Art 3	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	1	1	1
INAG, I.P.	/	8. Hydrography	Massas de Água Rios Artifici	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	1	1	1
INAG, I.P.	/	8. Hydrography	Bacias Hidrográficas das M	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	1	1	1
INAG, I.P.	/	8. Hydrography	Rede de Drenagem Dividida	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	1	1	1
INAG, I.P.	/	8. Hydrography	Fozes das Massas de Água	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	1	1	1
INAG, I.P.	/	8. Hydrography	Massas de Água Lagos ou	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	1	1	1
INAG, I.P.	/	8. Hydrography	Massas de Água Rios (Artic	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	1	1	1
INAG, I.P.	/	8. Hydrography	Bacias dos troços de linha d	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	1	0	0
INAG, I.P.	/	8. Hydrography	Bacias Drenantes da Rede	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	1	1	1
INAG, I.P.	/	8. Hydrography	Bacias drenantes da Rede	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	1	1	1
INAG, I.P.	/	8. Hydrography	Bacias Drenantes da Rede	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	1	1	1
INAG, I.P.	/	8. Hydrography	Bacias Drenantes da Rede	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	1	1	1
INAG, I.P.	/	8. Hydrography	Troços de linha de água Gé	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	1	0	0
INAG, I.P.	/	8. Hydrography	Albufeiras de Águas Pública	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	0	0	0
INAG, I.P.	/	8. Hydrography	Laços e Lagos de Águas R	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	0	0	0
INAG, I.P.	/	8. Hydrography	Águas Costeiras (atualizaç	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	1	1	1
INAG, I.P.	/	8. Hydrography	Águas de Transição (actual	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	0	0	0
INAG, I.P.	/	8. Hydrography	Massas de Água Costeiras	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	1	1	1
INAG, I.P.	/	8. Hydrography	Massas de Água de Transiç	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	1	1	1
INAG, I.P.	/	8. Hydrography	Águas Costeiras (Art 3 da D	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	1	1	1
INAG, I.P.	/	8. Hydrography	Águas de Transição (Art 3 d	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	1	1	1
INAG, I.P.	/	8. Hydrography	Massas de Água Costeiras	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	1	1	1
INAG, I.P.	/	8. Hydrography	Massas de Água de Transiç	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	1	1	1
INAG, I.P.	/	8. Hydrography	Massas de Água Costeiras	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	1	1	1
INAG, I.P.	/	8. Hydrography	Massas de Água de Transiç	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	1	1	1
SRCTE RA	/	8. Hydrography	Rede Hidrográfica da Ilha d	1	1	747	747	100%	0	1	0	0	0
AFN	/	9. Protected sites	Árvores e maciços classifica	1	1	92.207	89.084	97%	0	1	0	0	0
ICNB, I.P.	/	9. Protected sites	Limite das Áreas Protegida	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	1	0	0
ICNB, I.P.	/	9. Protected sites	Limite das Zonas de Protec	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	1	0	0
ICNB, I.P.	/	9. Protected sites	Limite dos Sítios de Interes	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	1	0	0
IGESPAR	/	9. Protected sites	Imóveis classificados e em	1	1	155	155	100%	0	1	1	0	0
IGESPAR	/	9. Protected sites	Imóveis classificados e em	1	1	26	26	100%	0	1	1	0	0
IGESPAR	/	9. Protected sites	Imóveis classificados e em	1	1	76	76	100%	0	1	1	0	0
IGESPAR	/	9. Protected sites	Imóveis classificados e em	1	1	375	375	100%	0	1	1	0	0
IGESPAR	/	9. Protected sites	Imóveis classificados e em	1	1	181	181	100%	0	1	1	0	0
IGESPAR	/	9. Protected sites	Imóveis classificados e em	1	1	656	656	100%	0	1	1	0	0
IGESPAR	/	9. Protected sites	Imóveis classificados e em	1	1	193	193	100%	0	1	1	0	0
IGESPAR	/	9. Protected sites	Imóveis classificados e em	1	1	82	82	100%	0	1	1	0	0
IGESPAR	/	9. Protected sites	Imóveis classificados e em	1	1	170	170	100%	0	1	1	0	0
IGESPAR	/	9. Protected sites	Imóveis classificados e em	1	1	700	700	100%	0	1	1	0	0
IGESPAR	/	9. Protected sites	Imóveis classificados e em	1	1	53	53	100%	0	1	1	0	0
IGESPAR	/	9. Protected sites	Imóveis classificados e em	1	1	214	214	100%	0	1	1	0	0
IGESPAR	/	9. Protected sites	Imóveis classificados e em	1	1	1	1	100%	0	1	1	0	0
IGESPAR	/	9. Protected sites	Imóveis classificados e em	1	1	1	1	100%	0	1	1	0	0
IGESPAR	/	9. Protected sites	Imóveis classificados e em	1	1	12	12	100%	0	1	1	0	0
IGESPAR	/	9. Protected sites	Imóveis classificados e em	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	1	0	0
IGESPAR	/	9. Protected sites	Imóveis classificados e em	1	1	237	237	100%	0	1	1	0	0
IGESPAR	/	9. Protected sites	Imóveis classificados e em	1	1	243	243	100%	0	1	1	0	0
IGESPAR	/	9. Protected sites	Imóveis classificados e em	1	1	33	33	100%	0	1	1	0	0
IGESPAR	/	9. Protected sites	Imóveis classificados e em	1	1	102	102	100%	0	1	1	0	0
IGESPAR	/	9. Protected sites	Imóveis classificados e em	1	1	411	411	100%	0	1	1	0	0
IGESPAR	/	9. Protected sites	Imóveis classificados e em	1	1	74	74	100%	0	1	1	0	0
IGESPAR	/	9. Protected sites	Imóveis classificados e em	1	1	252	252	100%	0	1	1	0	0
IGESPAR	/	9. Protected sites	Imóveis classificados e em	1	1	1	1	100%	0	1	1	0	0
IGESPAR	/	9. Protected sites	Imóveis classificados e em	1	1	4	4	100%	0	1	1	0	0
IGESPAR	/	9. Protected sites	Imóveis classificados e em	1	1	2	2	100%	0	1	1	0	0
IGESPAR	/	9. Protected sites	Imóveis classificados e em	1	1	10	10	100%	0	1	1	0	0
IGESPAR	/	9. Protected sites	Imóveis classificados e em	1	1	5	5	100%	0	1	1	0	0
IGESPAR	/	9. Protected sites	Imóveis classificados e em	1	1	3	3	100%	0	1	1	0	0
IGESPAR	/	9. Protected sites	Imóveis classificados e em	1	1	1	1	100%	0	1	1	0	0
IGESPAR	/	9. Protected sites	Imóveis classificados e em	1	1	1	1	100%	0	1	1	0	0
IGESPAR	/	9. Protected sites	Imóveis classificados e em	1	1	14	14	100%	0	1	1	0	0
IGESPAR	/	9. Protected sites	Imóveis classificados e em	1	1	12	12	100%	0	1	1	0	0
IGESPAR	/	9. Protected sites	Imóveis classificados e em	1	1	3	3	100%	0	1	1	0	0
IGESPAR	/	9. Protected sites	Imóveis classificados e em	1	1	5	5	100%	0	1	1	0	0
IGESPAR	/	9. Protected sites	Imóveis classificados e em	1	1	11	11	100%	0	1	1	0	0
IGESPAR	/	9. Protected sites	Imóveis classificados e em	1	1	17	17	100%	0	1	1		

IGESPAR	/	9. Protected sites	Imóveis classificados e em	1	1	1	1	100%	0	1	1	0	0
IGESPAR	/	9. Protected sites	Imóveis classificados e em	1	1	10	10	100%	0	1	1	0	0
IGESPAR	/	9. Protected sites	Imóveis classificados e em	1	1	42	42	100%	0	1	1	0	0
IGESPAR	/	9. Protected sites	Imóveis classificados e em	1	1	4	4	100%	0	1	1	0	0
IGESPAR	/	9. Protected sites	Imóveis classificados e em	1	1	10	10	100%	0	1	1	0	0
IGESPAR	/	9. Protected sites	Imóveis classificados e em	1	1	2	2	100%	0	1	1	0	0
IGESPAR	/	9. Protected sites	Imóveis classificados e em	1	1	4	4	100%	0	1	1	0	0
IGESPAR	/	9. Protected sites	Imóveis classificados e em	1	1	66	66	100%	0	1	1	0	0
IGESPAR	/	9. Protected sites	Imóveis classificados e em	1	1	4	4	100%	0	1	1	0	0
IGESPAR	/	9. Protected sites	Imóveis classificados e em	1	1	2	2	100%	0	1	1	0	0
IGESPAR	/	9. Protected sites	Imóveis classificados e em	1	1	100	100	100%	0	1	1	0	0
IGESPAR	/	9. Protected sites	Imóveis classificados e em	1	1	5	5	100%	0	1	1	0	0
IGESPAR	/	9. Protected sites	Imóveis classificados e em	1	1	14	14	100%	0	1	1	0	0
IGESPAR	/	9. Protected sites	Imóveis classificados e em	1	1	18	18	100%	0	1	1	0	0
IGESPAR	/	9. Protected sites	Imóveis classificados e em	1	1	6	6	100%	0	1	1	0	0
IHRU, I.P.	/	9. Protected sites	Sistema de Informação para	1	1	92.207	92.207	100%	0	1	0	0	0
INAG, I.P.	/	9. Protected sites	Zonas Protegidas: Zonas D	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	1	0	0
INAG, I.P.	/	9. Protected sites	Zonas Protegidas: Zonas B	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	1	1	1
INAG, I.P.	/	9. Protected sites	Zonas Protegidas: Zonas D	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	1	1	1
INAG, I.P.	/	9. Protected sites	Zonas Protegidas: Zonas D	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	1	1	1
INAG, I.P.	/	9. Protected sites	Zonas Protegidas: Zonas D	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	1	1	1
INAG, I.P.	/	9. Protected sites	Zonas Protegidas: Zonas B	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	1	1	1
INAG, I.P.	/	9. Protected sites	Zonas Protegidas: Zonas S	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	1	1	1
INAG, I.P.	/	9. Protected sites	Zonas Protegidas: Zonas V	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	1	1	1
INAG, I.P.	/	9. Protected sites	Zonas Protegidas: Zonas d	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	1	1	1
INAG, I.P.	/	9. Protected sites	Zonas Protegidas: Zonas d	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	1	1	1
INAG, I.P.	/	9. Protected sites	Zonas Protegidas: Zonas d	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	1	1	1
INAG, I.P.	/	9. Protected sites	Zonas Protegidas: Zonas d	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	1	1	1
INAG, I.P.	/	9. Protected sites	Zonas Protegidas: Zonas d	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	1	1	1
INAG, I.P.	/	9. Protected sites	Zonas Protegidas: Zonas d	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	1	1	1
INAG, I.P.	/	9. Protected sites	Zonas Protegidas: Zonas d	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	1	1	1
INAG, I.P.	/	9. Protected sites	Zonas Protegidas: Zonas d	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	1	1	1
DRIGOT-F	//	1. Elevation	Modelo Numérico Altimétric	1	1	801	801	100%	0	1	0	0	0
IGEOE	//	1. Elevation	Altimetria M889	1	1	2.322	2.322	100%	0	1	0	0	0
IGEOE	//	1. Elevation	Altimetria 1501G	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	0	0	0
IGEOE	//	1. Elevation	Altimetria 500k	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	0	0	0
IGEOE	//	1. Elevation	Altimetria M888	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	0	0	0
IGEOE	//	1. Elevation	Altimetria M782	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	0	0	0
IGEOE	//	1. Elevation	Altimetria P821	1	1	801	801	100%	0	1	0	0	0
IGEOE	//	1. Elevation	Altimetria 1501A	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	0	0	0
IGEOE	//	1. Elevation	Altimetria M783	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	0	0	0
IGEOE	//	1. Elevation	Altimetria M586	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	0	0	0
IGP	//	1. Elevation	Altitude - 500K	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	1	1	1
IGP	//	1. Elevation	Altitude - 50K	1	1	92.207	92.207	100%	0	1	0	0	0
IGP	//	1. Elevation	Altitude - 10K	1	1	89.084	54.000	61%	0	1	0	0	0
IGP	//	1. Elevation	Modelo do Geóide	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	0	0	0
IH	//	1. Elevation	Batimetria costeira	1	1	495.945	495.945	100%	0	1	0	0	0
IH	//	1. Elevation	Batimetria geral	1	1	1.727.408	1.727.408	100%	0	1	0	0	0
SRCTE RA	//	1. Elevation	MDT à escala 1:5000 da ilha	1	1	17	17	100%	0	1	0	0	0
SRCTE RA	//	1. Elevation	Altimetria à escala 1:5000 d	1	1	17	17	100%	0	1	0	0	0
SRCTE RA	//	1. Elevation	MDT à escala 1:5000 da ilha	1	1	61	61	100%	0	1	0	0	0
SRCTE RA	//	1. Elevation	Altimetria da Ilha de São Mi	1	1	747	747	100%	0	1	0	0	0
SRCTE RA	//	1. Elevation	MDT à escala 1:5000 da ilha	1	1	400	400	100%	0	1	0	0	0
SRCTE RA	//	1. Elevation	MDT à escala 1:5000 da ilha	1	1	747	747	100%	0	1	0	0	0
SRCTE RA	//	1. Elevation	MDT à escala 1:5000 da ilha	1	1	445	445	100%	0	1	0	0	0
SRCTE RA	//	1. Elevation	Altimetria à Escala 1:5000 d	1	1	61	61	100%	0	1	0	0	0
SRCTE RA	//	1. Elevation	Altimetria à escala 1:5000 d	1	1	106	106	100%	0	1	0	0	0
SRCTE RA	//	1. Elevation	Altimetria à Escala 1:5000 d	1	1	445	445	100%	0	1	0	0	0
SRCTE RA	//	1. Elevation	Altimetria à Escala 1:2000 d	1	1	173	173	100%	0	1	0	0	0
AFN	//	2. Land cover	Inventário Florestal Naciona	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	0	0	0
AFN	//	2. Land cover	Inventário Florestal Naciona	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	0	0	0
AFN	//	2. Land cover	Ocupação do Solo DesertW	1	1	4.997	4.997	100%	0	1	0	0	0
AFN	//	2. Land cover	Ocupação do Solo DesertW	1	1	21.286	21.286	100%	0	1	0	0	0
AFN	//	2. Land cover	Ocupação do Solo DesertW	1	1	21.286	21.286	100%	0	1	0	0	0
AFN	//	2. Land cover	Ocupação do Solo DesertW	1	1	21.286	21.286	100%	0	1	0	0	0
AFN	//	2. Land cover	Ocupação do Solo DesertW	1	1	28.199	28.199	100%	0	1	0	0	0
AFN	//	2. Land cover	Ocupação do Solo DesertW	1	1	28.199	28.199	100%	0	1	0	0	0
AFN	//	2. Land cover	Ocupação do Solo DesertW	1	1	28.199	28.199	100%	0	1	0	0	0
AFN	//	2. Land cover	Ocupação do Solo DesertW	1	1	4.997	4.997	100%	0	1	0	0	0
AFN	//	2. Land cover	Ocupação do Solo DesertW	1	1	4.997	4.997	100%	0	1	0	0	0
AFN	//	2. Land cover	Ocupação do Solo DesertW	1	1	31.605	31.605	100%	0	1	0	0	0
AFN	//	2. Land cover	Ocupação do Solo DesertW	1	1	31.605	31.605	100%	0	1	0	0	0
AFN	//	2. Land cover	Ocupação do Solo DesertW	1	1	3.002	3.002	100%	0	1	0	0	0
AFN	//	2. Land cover	Ocupação do Solo DesertW	1	1	3.002	3.002	100%	0	1	0	0	0
AFN	//	2. Land cover	Ocupação do Solo DesertW	1	1	3.002	3.002	100%	0	1	0	0	0
AFN	//	2. Land cover	Ocupação do Solo DesertW	1	1	31.605	31.605	100%	0	1	0	0	0
DRIGOT-F	//	2. Land cover	Carta de Ocupação de Solo	1	1	801	801	100%	0	1	0	0	0
IFAP, I.P.	//	2. Land cover	Ocupação de solo da parce	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	1	0	0
IFAP, I.P.	//	2. Land cover	Ocupação de solo da parce	1	1	801	801	100%	0	1	1	0	0
IFAP, I.P.	//	2. Land cover	Ocupação de solo da parce	1	1	2.322	2.322	100%	0	1	1	0	0
IFAP, I.P.	//	2. Land cover	Ocupação de solo da parce	1	1	2.322	2.322	100%	0	1	1	0	0
IGP	//	2. Land cover	CORINE Land Cover 1990	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	0	0	0
IGP	//	2. Land cover	CORINE Land Cover Altera	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	1	0	0
IGP	//	2. Land cover	CORINE Land Cover Altera	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	0	0	0
IGP	//	2. Land cover	Carta de Ocupação do Solo	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	0	0	0
IGP	//	2. Land cover	Carta de Ocupação/Us	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	0	0	0
IGP	//	2. Land cover	CORINE Land Cover 2000	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	0	0	0
IGP	//	2. Land cover	CORINE Land Cover 2006	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	1	0	0
IVV, I.P.	//	2. Land cover	Vinha	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	0	0	0
DGADR	//	3. Orthoimagery	Ortofotomapas do Aproveitã	1	1	646	646	100%	0	1	0	0	0
DGADR	//	3. Orthoimagery	Ortofotomapas do Aproveitã	1	1	320	320	100%	0	1	0	0	0
DRIGOT-F	//	3. Orthoimagery	Ortofotomapas da Madeira	1	1	801	801	100%	0	1	0	0	0
DRIGOT-F	//	3. Orthoimagery	Ortofotomapas escala 5000	1	1	759	759	100%	0	1	0	0	0
DRIGOT-F	//	3. Orthoimagery	Ortofotomapas à escala 1:5	1	1	42	42	100%	0	1	0	0	0
IFAP, I.P.	//	3. Orthoimagery	Ortofotomapas - Açores 20	1	1	2.322	2.322	100%	0	1	1	0	0
IFAP, I.P.	//	3. Orthoimagery	Ortofotomapas - Açores 19	1	1	2.322	2.322	100%	0	1	1	0	0
IFAP, I.P.	//	3. Orthoimagery	Ortofotomapas - Açores 20	1	1	2.322	2.322	100%	0	1	1	0	0
IFAP, I.P.	//	3. Orthoimagery	Ortofotomapas - Açores 19	1	1	2.322	2.322	100%	0	1	1	0	0
IFAP, I.P.	//	3. Orthoimagery	Ortofotomapas - Açores 19	1	1	2.322	2.322	100%	0	1	1	0	0
IFAP, I.P.	//	3. Orthoimagery	Ortofotomapas - Açores 19	1	1	2.322	2.322	100%	0	1	1	0	0
IFAP, I.P.	//	3. Orthoimagery	Ortofotomapas - Açores 19	1	1	2.322	2.322	100%	0	1	1	0	0
IFAP, I.P.	//	3. Orthoimagery	Ortofotomapas - Madeira 2	1	1	801	801	100%	0	1	1	0	0
IFAP, I.P.	//	3. Orthoimagery	Ortofotomapas - Madeira 1	1	1	801	801	100%	0	1	1	0	0
IFAP, I.P.	//	3. Orthoimagery	Ortofotomapas - Continent	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	1	0	0
IFAP, I.P.	//	3. Orthoimagery	Ortofotomapas - Continent	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	1	0	0
IFAP, I.P.	//	3. Orthoimagery	Ortofotomapas - Continent	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	1	0	0
IFAP, I.P.	//	3. Orthoimagery	Ortofotomapas - Continent	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	1	0	0
IGP	//	3. Orthoimagery	Ortofotos Digitais de Portug	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	0	0	0
IGP	//	3. Orthoimagery	Orto-imagens - Landsat	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	0	0	0
IGP	//	3. Orthoimagery	Orto-imagens - Spot	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	0	0	0
IGP	//	3. Orthoimagery	Série Ortofotocartográfica (C	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	0	0	0
IVV, I.P.	//	3. Orthoimagery	Ortofotomapas IVV 1999 2	1	1	1.209	1.209	100%	0	1	0	0	

IH	II	4. Geology	Amostras de fundo	1	1	495.945	495.945	100%	0	1	0	0	0
IH	II	4. Geology	Amostras sedimentológicas	1	1	70.863	33.082	47%	0	1	0	0	0
INAG, I.P.	II	4. Geology	Massas de Água Subterrâneas	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	1	1	1
INAG, I.P.	II	4. Geology	Águas Subterrâneas (Art 3º)	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	1	1	1
INAG, I.P.	II	4. Geology	Massas de Água Subterrâneas	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	1	1	1
INAG, I.P.	II	4. Geology	Massas de Água Subterrâneas	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	1	1	1
INAG, I.P.	II	4. Geology	Unidades Hidrogeológicas	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	1	1	1
LNEG, I.P.	II	4. Geology	Folha 11-B (Mogadouro) da Carta Geológica	1	1	640	640	100%	0	1	0	0	0
LNEG, I.P.	II	4. Geology	Folha Ocidental da Região de Coimbra	1	1	3.840	3.840	100%	0	1	0	0	0
LNEG, I.P.	II	4. Geology	Folha 1 da Carta Geológica	1	1	89.084	7.200	8%	0	1	0	0	0
LNEG, I.P.	II	4. Geology	Carta Geológica de Portugal	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	0	0	0
LNEG, I.P.	II	4. Geology	Carta Geológica de Portugal	1	1	185.550	185.550	100%	0	1	0	0	0
LNEG, I.P.	II	4. Geology	Carta Geológica Simplificada	1	1	3.840	3.840	100%	0	1	0	0	0
LNEG, I.P.	II	4. Geology	Carta Geológica do Parque	1	1	25	25	100%	0	1	0	0	0
LNEG, I.P.	II	4. Geology	Carta Geológica Simplificada	1	1	2.640	2.640	100%	0	1	0	0	0
LNEG, I.P.	II	4. Geology	Carta Geológica Simplificada	1	1	2.376	2.376	100%	0	1	0	0	0
LNEG, I.P.	II	4. Geology	Recursos Hidrogeológicos	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	0	0	0
LNEG, I.P.	II	4. Geology	Folha 1 da Carta Hidrogeológica	1	1	7.200	7.200	100%	0	1	0	0	0
LNEG, I.P.	II	4. Geology	Carta das Fontes e do Risco	1	1	5.800	5.800	100%	0	1	0	0	0
LNEG, I.P.	II	4. Geology	Folha 11-D (Carviçais) da Carta Geológica	1	1	640	640	100%	0	1	0	0	0
LNEG, I.P.	II	4. Geology	Folha 13-D (Oliveira de Azeméis)	1	1	640	640	100%	0	1	0	0	0
LNEG, I.P.	II	4. Geology	Folha 17-A (Viseu) da Carta Geológica	1	1	640	640	100%	0	1	0	0	0
LNEG, I.P.	II	4. Geology	Folha 19-A (Cantanhede) da Carta Geológica	1	1	640	640	100%	0	1	0	0	0
LNEG, I.P.	II	4. Geology	Folha 19-D (Coimbra - Lourenço) da Carta Geológica	1	1	640	640	100%	0	1	0	0	0
LNEG, I.P.	II	4. Geology	Folha 27-A (Vila Nova de Ovar) da Carta Geológica	1	1	640	640	100%	0	1	0	0	0
LNEG, I.P.	II	4. Geology	Folha 27-C (Torres Novas) da Carta Geológica	1	1	640	640	100%	0	1	0	0	0
LNEG, I.P.	II	4. Geology	Folha 28-A (Mação) da Carta Geológica	1	1	640	640	100%	0	1	0	0	0
LNEG, I.P.	II	4. Geology	Folha 3-D (Delães) da Carta Geológica	1	1	640	640	100%	0	1	0	0	0
LNEG, I.P.	II	4. Geology	Folha 30-A (Lourinhã) da Carta Geológica	1	1	640	640	100%	0	1	0	0	0
LNEG, I.P.	II	4. Geology	Folha 32-C (Avis) da Carta Geológica	1	1	640	640	100%	0	1	0	0	0
LNEG, I.P.	II	4. Geology	Folha 34-B (Loures) da Carta Geológica	1	1	640	640	100%	0	1	0	0	0
LNEG, I.P.	II	4. Geology	Folha 34-C (Cascais) da Carta Geológica	1	1	640	640	100%	0	1	0	0	0
LNEG, I.P.	II	4. Geology	Folha 34-D (Lisboa) da Carta Geológica	1	1	640	640	100%	0	1	0	0	0
LNEG, I.P.	II	4. Geology	Folha 36-C (Arraiolos) da Carta Geológica	1	1	640	640	100%	0	1	0	0	0
LNEG, I.P.	II	4. Geology	Folha 4-C (Delães) da Carta Geológica	1	1	640	640	100%	0	1	0	0	0
LNEG, I.P.	II	4. Geology	Folha 42-B (Azinheira de Baixo) da Carta Geológica	1	1	640	640	100%	0	1	0	0	0
LNEG, I.P.	II	4. Geology	Folha 44-A (Amareleja) da Carta Geológica	1	1	640	640	100%	0	1	0	0	0
LNEG, I.P.	II	4. Geology	Folha 5-D (Braga) da Carta Geológica	1	1	640	640	100%	0	1	0	0	0
LNEG, I.P.	II	4. Geology	Folha 53-A (Faro) da Carta Geológica	1	1	640	640	100%	0	1	0	0	0
LNEG, I.P.	II	4. Geology	Folha 6-D (Vila Pouca de Aguiar) da Carta Geológica	1	1	640	640	100%	0	1	0	0	0
LNEG, I.P.	II	4. Geology	Folha Oriental da Região de Coimbra	1	1	3.360	360	11%	0	1	0	0	0
LNEG, I.P.	II	4. Geology	Folha 2 da Carta Geológica	1	1	15.040	15.040	100%	0	1	0	0	0
LNEG, I.P.	II	4. Geology	Folha 7 da Carta Geológica	1	1	9.160	9.160	100%	0	1	0	0	0
LNEG, I.P.	II	4. Geology	Carta Geológica Simplificada	1	1	42	42	100%	0	1	0	0	0
LNEG, I.P.	II	4. Geology	Carta Geológica Simplificada	1	1	737	737	100%	0	1	0	0	0
LNEG, I.P.	II	4. Geology	Carta Geológica de Portugal	1	1	92.207	92.207	100%	0	1	0	0	0
LNEG, I.P.	II	4. Geology	Folha 8 da Carta Geológica	1	1	7.200	7.200	100%	0	1	0	0	0
CTT, S.A.	III	1. Statistical units	Geolindex Código Postal	1	1	92.207	92.207	100%	0	1	0	0	0
INE, I.P.	III	1. Statistical units	Base Geográfica de Referência	1	1	92.207	92.207	100%	0	1	1	0	0
INE, I.P.	III	1. Statistical units	Base Geográfica de Referência	1	1	92.207	92.207	100%	0	1	1	0	0
INE, I.P.	III	1. Statistical units	Base Geográfica de Referência	1	1	92.207	92.207	100%	0	1	1	0	0
INE, I.P.	III	1. Statistical units	Tipologia de Áreas Urbanas	1	1	92.207	92.207	100%	0	1	1	0	0
IGEOE	III	2. Buildings	Edifícios 1501G	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	0	0	0
IGEOE	III	2. Buildings	Edifícios 500K	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	0	0	0
IGEOE	III	2. Buildings	Edifícios M782	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	0	0	0
IGEOE	III	2. Buildings	Edifícios M888	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	0	0	0
IGEOE	III	2. Buildings	Edifícios M889	1	1	2.322	2.322	100%	0	1	0	0	0
IGEOE	III	2. Buildings	Edifícios M586	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	0	0	0
IGEOE	III	2. Buildings	Edifícios M783	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	0	0	0
IGEOE	III	2. Buildings	Edifícios 1501A	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	0	0	0
IGEOE	III	2. Buildings	Edifícios P821	1	1	801	801	100%	0	1	0	0	0
IGP	III	2. Buildings	Edifícios - 50K	0	0	92.207	40.000	43%	0	0	0	0	0
IGP	III	2. Buildings	Edifícios - 10K	0	0	89.084	54.000	61%	0	0	0	0	0
IHRU, I.P.	III	2. Buildings	Sistema de Informação para o Território	0	0	92.207	92.207	100%	0	0	0	0	0
IHRU, I.P.	III	2. Buildings	Inventário Geo-referenciado	0	0	92.207	92.207	100%	0	0	0	0	0
INE, I.P.	III	2. Buildings	Edifícios Censos	1	1	92.207	31.603	34%	0	1	0	0	0
AFN	III	3. Soil	Carbono orgânico nos solos	1	0	89.084	89.084	100%	0	0	1	0	0
DGADR	III	3. Soil	Carta de Solos e de Aptidão	0	0	17.599	17.599	100%	0	0	0	0	0
DGADR	III	3. Soil	Cartas de Solos 1: 25 000	0	0	58.400	58.400	100%	0	0	0	0	0
DGADR	III	3. Soil	Cartas de Solos escala 1: 100 000	0	0	89.084	89.084	100%	0	0	0	0	0
DGADR	III	3. Soil	Cartas de Capacidade de Utilização do Solo	0	0	57.280	57.280	100%	0	0	0	0	0
DGADR	III	4. Land use	Cartas de Utilização do Solo	1	1	866	866	100%	0	1	0	0	0
DGADR	III	4. Land use	Cartas de Utilização do Solo	1	1	34	34	100%	0	1	0	0	0
DGADR	III	4. Land use	Cartas de Utilização do Solo	1	1	554	554	100%	0	1	0	0	0
DGADR	III	4. Land use	Cartas de Utilização do Solo	1	1	1.394	1.394	100%	0	1	0	0	0
DGADR	III	4. Land use	Cartas de Utilização do Solo	1	1	220	220	100%	0	1	0	0	0
DGADR	III	4. Land use	Cartas de Utilização do Solo	1	1	253	253	100%	0	1	0	0	0
DGADR	III	4. Land use	Cartas de Utilização do Solo	1	1	1.485	1.485	100%	0	1	0	0	0
DGOTDU	III	4. Land use	Unidades e Grupos de Unidades	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	1	0	0
DGOTDU	III	4. Land use	Carta de Regime do Uso do Território	1	1	92.207	89.084	97%	0	1	1	0	0
DGOTDU	III	4. Land use	Planos Regionais de Ordenamento do Território	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	1	0	0
DGOTDU	III	4. Land use	Planos Intermunicipais de Ordenamento do Território	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	1	0	0
DGOTDU	III	4. Land use	Planos Directores Municipais	1	1	92.207	89.084	97%	0	1	1	0	0
DGOTDU	III	4. Land use	Planos de Urbanização	1	1	92.207	89.084	97%	0	1	1	0	0
DGOTDU	III	4. Land use	Planos de Pormenor	1	1	92.207	89.084	97%	0	1	1	0	0
DRIGOT-F	III	4. Land use	CORINE Land Cover (CLC)	1	1	801	801	100%	0	0	0	0	0
DRIGOT-F	III	4. Land use	CORINE Land Cover (CLC)	1	1	801	801	100%	0	0	0	0	0
DRIGOT-F	III	4. Land use	CORINE Land Cover (CLC)	1	1	801	801	100%	0	0	0	0	0
DRIGOT-F	III	4. Land use	CORINE Land Cover (CLC)	1	1	801	801	100%	0	0	0	0	0
DRIGOT-F	III	4. Land use	CORINE Land Cover (CLC)	1	1	801	801	100%	0	0	0	0	0
INAG, I.P.	III	4. Land use	Planta de Síntese do Plano	1	1	4	4	100%	0	1	1	0	0
INAG, I.P.	III	4. Land use	Planta de Síntese do Plano	1	1	8	8	100%	0	1	0	0	0
INAG, I.P.	III	4. Land use	Planta de Síntese do Plano	1	1	6	6	100%	0	1	0	0	0
INAG, I.P.	III	4. Land use	Planta de Síntese do Plano	1	1	32	32	100%	0	1	0	0	0
INAG, I.P.	III	4. Land use	Planta de Síntese do Plano	1	1	18	18	100%	0	1	0	0	0
INAG, I.P.	III	4. Land use	Plantas dos Planos de Pormenor	1	1	2	2	100%	0	1	0	0	0
INAG, I.P.	III	4. Land use	Planta de Síntese do Plano	1	1	360	360	100%	0	1	0	0	0
INAG, I.P.	III	4. Land use	Planta de Síntese do Plano	1	1	360	360	100%	0	1	0	0	0
INAG, I.P.	III	4. Land use	Planta de Síntese do Plano	1	1	360	360	100%	0	1	0	0	0
INAG, I.P.	III	4. Land use	Planta de Síntese do Plano	1	1	277	277	100%	0	1	0	0	0
INAG, I.P.	III	4. Land use	Planta de Síntese do Plano	1	1	277	277	100%	0	1	0	0	0
INAG, I.P.	III	4. Land use	Planta de Síntese do Plano	1	1	277	277	100%	0	1	0	0	0
INAG, I.P.	III	4. Land use	Planta de Síntese do Plano	1	1	884	884	100%	0	1	0	0	0
INAG, I.P.	III	4. Land use	Planta de Síntese do Plano	1	1	884	884	100%	0	1	0	0	0
INAG, I.P.	III	4. Land use	Planta de Síntese do Plano	1	1	884	884	100%	0	1	0	0	0
INAG, I.P.	III	4. Land use	Planta de Síntese do Plano	1	1	193	193	100%	0	1	0	0	0
INAG, I.P.	III	4. Land use	Planta de Síntese do Plano	1	1	77	77	100%	0	1	0	0	0
INAG, I.P.	III	4. Land use	Planta de Síntese do Plano	1	1	17	17	100%	0	1	0	0	0
INAG, I.P.	III	4. Land use	Planta de Síntese do Plano	1	1	55	55	100%	0	1	0	0	0
INAG, I.P.	III	4. Land use	Planta de Síntese do Plano	1	1	26	26	100%	0	1	0	0	0
INAG, I.P.	III	4. Land use	Planta de Síntese do Plano	1	1	156	156	100%	0	1	0	0	0
INAG, I.P.	III												

INAG, I.P.	III	4. Land use	Plantas dos Planos de Praia	1	1	2	2	100%	0	1	0	0	0
INAG, I.P.	III	4. Land use	Plantas dos Planos de Praia	1	1	6	6	100%	0	1	0	0	0
INAG, I.P.	III	4. Land use	Plantas dos Planos de Praia	1	1	13	13	100%	0	1	0	0	0
INAG, I.P.	III	4. Land use	Plantas dos Planos de Praia	1	1	1	1	100%	0	1	0	0	0
INAG, I.P.	III	4. Land use	POA do Monte da Rocha 2003	1	1	33	33	100%	0	1	0	0	0
INAG, I.P.	III	4. Land use	POA do Monte da Rocha 2003	1	1	33	33	100%	0	1	0	0	0
INAG, I.P.	III	4. Land use	Planta de Síntese do Plano	1	1	2	2	100%	0	1	0	0	0
INAG, I.P.	III	4. Land use	POA de Montargil 2002 [Polígono]	1	1	48	48	100%	0	1	0	0	0
INAG, I.P.	III	4. Land use	POA de Montargil 2002 [Linha]	1	1	48	48	100%	0	1	0	0	0
INAG, I.P.	III	4. Land use	Planta de Síntese do Plano	1	1	7	7	100%	0	1	0	0	0
INAG, I.P.	III	4. Land use	Planta de Síntese do Plano	1	1	23	23	100%	0	1	0	0	0
INAG, I.P.	III	4. Land use	Planta de Síntese do Plano	1	1	110	110	100%	0	1	0	0	0
INAG, I.P.	III	4. Land use	Planta de Síntese do Plano	1	1	15	15	100%	0	1	0	0	0
INAG, I.P.	III	4. Land use	Planta de Síntese do Plano	1	1	7	7	100%	0	1	0	0	0
INAG, I.P.	III	4. Land use	Planta de Síntese do Plano	1	1	9	9	100%	0	1	0	0	0
INAG, I.P.	III	4. Land use	Planta de Síntese do Plano	1	1	31	31	100%	0	1	0	0	0
INAG, I.P.	III	4. Land use	Planta de Síntese do Plano	1	1	25	25	100%	0	1	0	0	0
INAG, I.P.	III	4. Land use	Planta de Síntese do Plano	1	1	18	18	100%	0	1	0	0	0
INAG, I.P.	III	4. Land use	Planta de Síntese do Plano	1	1	4	4	100%	0	1	0	0	0
INAG, I.P.	III	4. Land use	Planta de Síntese do Plano	1	1	93	93	100%	0	1	0	0	0
INAG, I.P.	III	4. Land use	Planta de Síntese do Plano	1	1	40	40	100%	0	1	0	0	0
INAG, I.P.	III	4. Land use	Planta de Síntese do Plano	1	1	25	25	100%	0	1	0	0	0
INAG, I.P.	III	4. Land use	Planta de Síntese do Plano	1	1	41	41	100%	0	1	0	0	0
INAG, I.P.	III	4. Land use	Planta de Síntese do Plano	1	1	10	10	100%	0	1	0	0	0
INAG, I.P.	III	4. Land use	POA da Tapada Grande 2003	1	1	6	6	100%	0	1	1	0	0
INAG, I.P.	III	4. Land use	Planta de Síntese do Plano	1	1	25	25	100%	0	1	0	0	0
INAG, I.P.	III	4. Land use	Planta de Síntese do Plano	1	1	17	17	100%	0	1	0	0	0
INAG, I.P.	III	4. Land use	Planta de Síntese do Plano	1	1	83	83	100%	0	1	0	0	0
INAG, I.P.	III	4. Land use	POA do DIVOR [Polígonos]	1	1	8	8	100%	0	1	1	0	0
INAG, I.P.	III	4. Land use	POA do DIVOR [Linhas-Inf]	1	1	8	8	100%	0	1	0	0	0
INAG, I.P.	III	4. Land use	POA do Monte Novo 2003 [Linha]	1	1	18	18	100%	0	1	1	0	0
INAG, I.P.	III	4. Land use	POA do Monte Novo 2003 [Polígono]	1	1	18	18	100%	0	1	1	0	0
INAG, I.P.	III	4. Land use	Planta de Síntese do Plano	1	1	16	16	100%	0	1	0	0	0
INAG, I.P.	III	4. Land use	Planta de Síntese do Plano	1	1	71	71	100%	0	1	0	0	0
INAG, I.P.	III	4. Land use	Planta de Síntese do Plano	1	1	6	6	100%	0	1	0	0	0
INAG, I.P.	III	4. Land use	Planta de Síntese do Plano	1	1	18	18	100%	0	1	0	0	0
INAG, I.P.	III	4. Land use	Planta de Síntese do Plano	1	1	115	115	100%	0	1	0	0	0
INAG, I.P.	III	4. Land use	Planta de Síntese do Plano	1	1	22	22	100%	0	1	0	0	0
INAG, I.P.	III	4. Land use	POA do Roxo 2009 [Polígono]	1	1	32	32	100%	0	1	1	0	0
INAG, I.P.	III	4. Land use	POA do Roxo 2009 [Pontos]	1	1	32	32	100%	0	1	1	0	0
INAG, I.P.	III	4. Land use	POA da Apartadura 2003 [Linha]	1	1	4	4	100%	0	1	1	0	0
DGS	III	5. Human health and safety	Morbilidade - Doenças de D	0	0	92.207	92.207	100%	0	0	0	0	0
DGS	III	5. Human health and safety	Equipamentos de saúde - S	0	0	89.084	89.084	100%	0	0	0	0	0
DGS	III	5. Human health and safety	Recursos Humanos em Saú	0	0	89.084	89.084	100%	0	0	0	0	0
DGS	III	5. Human health and safety	Utilização dos Serviços de S	0	0	89.084	89.084	100%	0	0	0	0	0
DGS	III	5. Human health and safety	Morbilidade - Doença cróni	0	0	92.207	92.207	100%	0	0	0	0	0
DGS	III	5. Human health and safety	Morbilidade - Tuberculose	0	0	92.207	92.207	100%	0	0	0	0	0
DGS	III	5. Human health and safety	Cobertura vacinal - tipo de v	0	0	92.207	92.207	100%	0	0	0	0	0
DGS	III	5. Human health and safety	Determinantes em saúde - I	0	0	92.207	92.207	100%	0	0	0	0	0
APA	III	6. Utility and government	Resíduos - Aterros	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	1	0	0
APA	III	6. Utility and government	Promoção e Cidadania Amb	1	1	92.207	92.207	100%	0	1	1	0	0
APA	III	6. Utility and government	Promoção e Cidadania Amb	1	1	92.207	92.207	100%	0	1	1	0	0
GEPE	III	6. Utility and government	GIRE - Georeferenciação d	0	0	92.207	89.084	97%	0	0	0	0	0
IGP	III	6. Utility and government	Rede Nacional de Postos d	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	1	0	0
IGP	III	6. Utility and government	Corporações de Bombeiros	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	0	0	0
INAG, I.P.	III	6. Utility and government	Estações elevatórias de ág	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	1	0	0
INAG, I.P.	III	6. Utility and government	Estações elevatórias de ág	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	1	0	0
INAG, I.P.	III	6. Utility and government	Emissários INSAAR 2008	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	1	0	0
INAG, I.P.	III	6. Utility and government	ETA PC INSAAR 2008	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	1	0	0
INAG, I.P.	III	6. Utility and government	ETAR Fossas sépticas INS	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	1	0	0
INAG, I.P.	III	6. Utility and government	Pontos de rejeição INSAAR	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	1	0	0
INAG, I.P.	III	6. Utility and government	Reservatórios INSAAR 200	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	1	0	0
INAG, I.P.	III	6. Utility and government	Redes de abastecimento IN	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	1	0	0
INAG, I.P.	III	6. Utility and government	Redes de abastecimento IN	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	1	0	0
INAG, I.P.	III	6. Utility and government	Redes de drenagem INSAAR	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	1	0	0
INAG, I.P.	III	6. Utility and government	Redes de drenagem INSAAR	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	1	0	0
INAG, I.P.	III	6. Utility and government	Adutoras INSAAR 2008	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	1	0	0
INAG, I.P.	III	6. Utility and government	Captações INSAAR 2008	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	1	0	0
INAG, I.P.	III	6. Utility and government	Praias acessíveis 2010 [Po	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	1	1	1
INAG, I.P.	III	6. Utility and government	Outras Utilizações (Captaç	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	1	0	0
INAG, I.P.	III	6. Utility and government	Outras Utilizações (Rejeiç	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	1	0	0
INAG, I.P.	III	6. Utility and government	Adutoras INSAAR 2002	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	1	0	0
INAG, I.P.	III	6. Utility and government	Adutoras INSAAR 2006	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	1	0	0
INAG, I.P.	III	6. Utility and government	Captações INSAAR 2002	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	1	0	0
INAG, I.P.	III	6. Utility and government	Estações elevatórias de ág	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	1	0	0
INAG, I.P.	III	6. Utility and government	Estações elevatórias de ág	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	1	0	0
INAG, I.P.	III	6. Utility and government	Emissários INSAAR 2002	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	1	0	0
INAG, I.P.	III	6. Utility and government	Emissários INSAAR 2006	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	1	0	0
INAG, I.P.	III	6. Utility and government	ETA PC INSAAR 2002	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	1	0	0
INAG, I.P.	III	6. Utility and government	ETAR Fossas sépticas INS	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	1	0	0
INAG, I.P.	III	6. Utility and government	Pontos de rejeição INSAAR	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	1	0	0
INAG, I.P.	III	6. Utility and government	Reservatórios INSAAR 200	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	1	0	0
APA	III	7. Environmental monitoring	Qualidade do Ar - Índices (2	1	1	92.207	92.207	100%	0	1	1	0	0
APA	III	7. Environmental monitoring	Qualidade do Ar - Estações	1	1	92.207	92.207	100%	0	1	1	0	0
ICNB, I.P.	III	7. Environmental monitoring	SIPNAT(Sistema de Informa	1	1	89.084	89.084	100%	0	0	0	0	0
IH	III	7. Environmental monitoring	Bóias ondógrafo	0	0	92.207	92.207	100%	0	0	0	0	0
IH	III	7. Environmental monitoring	Estações meteorológicas	0	0	89.084	89.084	100%	0	0	0	0	0
IH	III	7. Environmental monitoring	Rede maregráfica	0	0	92.207	92.207	100%	0	0	0	0	0
IH	III	7. Environmental monitoring	Estações de Vigilância da O	0	0	3.083	3.083	100%	0	0	0	0	0
IH	III	7. Environmental monitoring	Bóias multiparámetro	0	0	1.727.408	327.667	19%	0	0	0	0	0
INAG, I.P.	III	7. Environmental monitoring	Rede de Estações Automát	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	1	1	1
INAG, I.P.	III	7. Environmental monitoring	Rede de Estações Automát	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	1	1	1
INAG, I.P.	III	7. Environmental monitoring	Rede de Estações Hidromé	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	1	1	1
INAG, I.P.	III	7. Environmental monitoring	Rede de Estações Hidromé	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	1	1	1
INAG, I.P.	III	7. Environmental monitoring	Rede de Monitorização de N	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	1	1	1
INAG, I.P.	III	7. Environmental monitoring	Rede de Monitorização de N	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	1	1	1
INAG, I.P.	III	7. Environmental monitoring	Pontos de colheita nos Cen	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	0	0	0
APA	III	8. Production and industry	Prevenção de Acidentes Gr	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	1	0	0
APA	III	8. Production and industry	Licenciamento - PRTR2008	1	1	92.207	92.207	100%	0	1	1	0	0
DGEG	III	8. Production and industry	Postos de abastecimento d	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	1	0	0
AFN	III	9. Agricultural and aquaculture	Matas Nacionais, Perímetro	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	0	0	0
INE, I.P.	III	10. Population distribution	População	1	1	92.207	92.207	100%	0	1	1	0	0
AFN	III	11. Area management	Planos Regionais de Orden	1	0	89.084	89.084	100%	0	0	1	0	0
AFN	III	11. Area management	Zonas de Intervenção Flore	1	0	89.084	89.084	100%	0	0	0	0	0
AFN	III	11. Area management	Ordenamento Cinegético	1	0	89.084	89.084	100%	0	0	0	0	0
AFN	III	11. Area management	Ordenamento Aquícola	1	0	89.084	89.084	100%	0	0	0	0	0
APA	III	11. Area management	Mobilidade Sustentável - P	1	1	92.207	92.207	100%	0	1	1	0	0
APA	III	11. Area management	Mobilidade Sustentável - P	1	1	92.207	92.207	100%	0	1	1	0	0
APA	III	11. Area management	Mobilidade Sustentável - M	1	1	92.207	92.207	100%	0	1	1	0	0
APA	III	11. Area management	Qualidade do Ar - Zonas e	1	1	92.207	92.207	100%	0	1	1	0	0
APA	III	11. Area management	Resíduos - Sistemas de Ge	1	1	89.084	89.084	100%	0	1</			



IM, I.P.	III	13. Atmospheric conditi	Número de Dias com Precip	1	1	89.084	89.084	100%	0	0	0	0	0
IM, I.P.	III	13. Atmospheric conditi	Número de Dias com Precip	1	1	89.084	89.084	100%	0	0	0	0	0
IM, I.P.	III	13. Atmospheric conditi	Número de Dias com Precip	1	1	89.084	89.084	100%	0	0	0	0	0
IM, I.P.	III	13. Atmospheric conditi	Número de Dias com Precip	1	1	89.084	89.084	100%	0	0	0	0	0
IM, I.P.	III	13. Atmospheric conditi	Número de Dias com Precip	1	1	89.084	89.084	100%	0	0	0	0	0
IM, I.P.	III	13. Atmospheric conditi	Número de Dias com Precip	1	1	89.084	89.084	100%	0	0	0	0	0
IM, I.P.	III	13. Atmospheric conditi	Número de Dias com Precip	1	1	89.084	89.084	100%	0	0	0	0	0
IM, I.P.	III	13. Atmospheric conditi	Número de Dias com Precip	1	1	89.084	89.084	100%	0	0	0	0	0
AFN	III	14. Meteorological geo	Índice de Aridez 1961/1990	1	0	89.084	89.084	100%	0	0	0	0	0
IH	III	15. Oceanographic geo	Temperatura da água (men	0	0	1.727.408	1.727.408	100%	0	0	0	0	0
IH	III	15. Oceanographic geo	Salinidade	0	0	1.727.408	1.727.408	100%	0	0	0	0	0
IH	III	15. Oceanographic geo	Regime de ventos	0	0	1.727.408	1.727.408	100%	0	0	0	0	0
IH	III	15. Oceanographic geo	Regime de correntes oceân	0	0	1.727.408	1.727.408	100%	0	0	0	0	0
IH	III	15. Oceanographic geo	Regime de agitação marítim	0	0	1.727.408	1.727.408	100%	0	0	0	0	0
IH	III	15. Oceanographic geo	Áreas de nevoeiro frequen	0	0	1.727.408	1.727.408	100%	0	0	0	0	0
IH	III	15. Oceanographic geo	Zonas de limite de icebergs	0	0	1.727.408	1.727.408	100%	0	0	0	0	0
IH	III	15. Oceanographic geo	Densidade de ocorrência de	0	0	1.727.408	1.727.408	100%	0	0	0	0	0
IH	III	15. Oceanographic geo	Temperatura da água à sup	0	0	1.727.408	1.727.408	100%	0	0	0	0	0
IH	III	15. Oceanographic geo	Taxa de precipitação	0	0	1.727.408	1.727.408	100%	0	0	0	0	0
IH	III	15. Oceanographic geo	Vapor de água	0	0	1.727.408	1.727.408	100%	0	0	0	0	0
IH	III	15. Oceanographic geo	Água líquida nas nuvens	0	0	1.727.408	1.727.408	100%	0	0	0	0	0
ICNB, I.P.	III	16. Sea regions	Áreas Marinhas Protegidas	1	1	89.084	89.084	100%	0	0	1	0	0
INAG, I.P.	III	16. Sea regions	Águas Marinhas de Portugê	1	1	1.718.945	1.718.945	100%	0	1	1	0	0
ICNB, I.P.	III	17. Bio-geographical res	Regiões Biogeográficas	0	0	89.084	89.084	100%	0	0	0	0	0
ICNB, I.P.	III	18. Habitats and biotop	Distribuição dos Habitats N	1	1	89.084	89.084	100%	0	0	1	0	0
AFN	III	19. Species distribution	Espécies florestais	0	0	89.084	89.084	100%	0	0	0	0	0
AFN	III	19. Species distribution	Espécies cinegéticas	0	0	89.084	89.084	100%	0	0	0	0	0
AFN	III	19. Species distribution	Espécies piscícolas	0	0	89.084	89.084	100%	0	0	0	0	0
AFN	III	19. Species distribution	Espécies lenhosas não ind	0	0	89.084	89.084	100%	0	0	0	0	0
ICNB, I.P.	III	19. Species distribution	Cartografia de observações	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	1	0	0
DGEG	III	20. Energy resources	Produção de energias renov	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	0	0	0
INAG, I.P.	III	20. Energy resources	Infra-estruturas Hidráulicas	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	1	0	0
INAG, I.P.	III	20. Energy resources	Túneis dos Centros Electro	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	1	0	0
DGEG	III	21. Mineral resources	Recursos hidrominerais	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	0	0	0
DGEG	III	21. Mineral resources	Águas de Nascente	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	0	0	0
DGEG	III	21. Mineral resources	Áreas de prospecção e pes	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	0	0	0
DGEG	III	21. Mineral resources	Depósitos minerais	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	0	0	0
DGEG	III	21. Mineral resources	Massas minerais (pedreiras	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	0	0	0
DGEG	III	21. Mineral resources	Recursos geotérmicos	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	0	0	0
DGEG	III	21. Mineral resources	Cartas de Ocorrências Mine	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	0	0	0
LNEG, I.P.	III	21. Mineral resources	Carta de Ocorrências Mine	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	0	0	0
LNEG, I.P.	III	21. Mineral resources	Carta de Áreas de Exploraç	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	0	0	0
LNEG, I.P.	III	21. Mineral resources	Sistema de Informação de C	1	1	89.084	89.084	100%	0	1	0	0	0