

Introducción

Documento de ayuda para cumplimentar la hoja excel proporcionada por la Comisión INSPIRE para el cálculo de indicadores. Basado en la plantilla http://inspire.jrc.ec.europa.eu/reports/MR_indicators_Template-v.2.1.xls

¿Permites que los indicadores correspondientes a tus datos sean públicos o accesibles a otras organizaciones?

<input type="checkbox"/>	Si
<input type="checkbox"/>	No

Descripción de la estructura del fichero Excel

Propósito: Rellenar los campos propuestos por INSPIRE con la información de los conjuntos de datos producidos en cada organización.

Estructura: Cada una de las hojas del Excel se corresponde con un tema del Anexo I de la Directiva INSPIRE

Hoja	Nombre del tema
1	Sistemas de Referencia de Coordenadas (Coordinate reference systems)
2	Sistema de cuadrículas geográficas (Geographical grid systems)
3	Nombres Geográficos (Geographical names)
4	Unidades administrativas (Administrative units)
5	Direcciones (Addresses)
6	Parcelas Catastrales (Cadastral parcels)
7	Redes de Transporte (Transport networks)
8	Hidrografía (Hydrography)
9	Lugares protegidos (Protected sites)

Descripción de las columnas de las hojas

Columna	Significado
A	Insertar el nombre oficial de la organización responsable del conjunto de datos
B y C	Información rellena por defecto, si se necesitan más filas copiar el contenido de los primeros registros
D	Insertar el nombre oficial con el que se conoce el conjunto de datos, aquí se puede hacer mención a la escala y entre paréntesis el acrónimo.
E	No completar
F	Existen metadatos para el Conjunto de Datos? 1 = Sí ; 0 = No

F	¿Existen metadatos para el Conjunto de Datos? 1 = Sí ; 0 = No
G	¿Son conformes los metadatos con la Norma de Ejecución? 1 = Sí ; 0 = No <i>Nota: Se entiende por conformidad el que estén rellenos todos los campos de los metadatos exigidos por la norma Reglamento (CE) 1205/2008</i>
H	Superficie que debería cubrir el Conjunto de datos en km2. <i>Nota: Area objetivo del Conjunto de Datos que estaría cubierta cuando el Conjunto de Datos este finalizado.</i>
I	Superficie real cubierta o superficie sobre la que ya se disponen datos a 31 de diciembre de 2009, en km2.
J	Porcentaje de superficie cubierta. Consiste en aplicar una fórmula que se calcula automáticamente para la primera fila, para el resto hay que copiar la fórmula de la fila anterior.
K	¿Es conforme el Conjunto de Datos con la Norma de Ejecución ? Escribir 0 por defecto <i>Nota: Dado que no se han publicado aún la Norma de Ejecución de Datos, no se puede contestar.</i>
L	¿Se pueden acceder a los metadatos mediante Servicios de Localización? 1 = Sí ; 0 = No <i>Nota: Cuando los metadatos del Conjunto de Datos pueden ser consultados mediante un servicio web interoperable de catálogo o similar</i>
M	¿Se pueden acceder a los datos mediante Servicios de Visualización? 1 = Sí ; 0 = No <i>Nota: Cuando el Conjunto de Datos se puede visualizar a través de un servicio web interoperable de visualización</i>
N	¿Se pueden acceder a los datos mediante Servicios de Descarga? 1 = Sí ; 0 = No <i>Nota: Cuando el Conjunto de Datos se puede descargar a través de un servicio web interoperable de descarga</i>
O	Accesibilidad a los datos tanto mediante servicios de visualización web y servicios web de descarga interoperables. Consiste en aplicar una fórmula que se calcula automáticamente para la primera fila, para el resto hay que copiar la fórmula de la fila anterior.

Instrucciones para completar cada hoja

1. Cada conjunto de datos es una fila

"Conjunto de datos", ejemplo: Al hablar de cartografía, el Mapa Topográfico Nacional 1:25.000 como Serie cartográfica es un Conjunto de Datos.

Si la Serie esta compuesta de varios temas de INSPIRE se debe completar cada una de las hojas, ejemplo: Si una serie contiene las capas de hidrografía y transporte se rellenaria por tanto las hojas 7 y 8.

2. Por tanto, se debe cumplimentar cada conjunto de datos en la hoja correspondiente al tema INSPIRE en el que quede enmarcado

3. Las columnas con la anotación [Repetir este campo] aparecen por cuestiones de formato para facilitar el intercambio de datos. Se puede dejar vacio.

4. Los datos introducidos se deben de corresponder a 31-12-2009

5. Para consultar los valores de superficie de España y CCAA, consultar el anuario de INE 2008: http://www.ine.es/prodyser/pubweb/anuario08/anu08_01entor.pdf

Autoridad responsable [Alfanumérico]	Anexo [Repetir este campo]	Tema [Repetir este campo]	Nombre Conjunto de datos [Alfanumérico]	¿Existen metadatos? [0/1]	¿Son conformes los metadatos con las Norma de Ejecución? [0/1]	Superficie relevante [km2]	Superficie real [km2]	Porcentaje Superficie [Cálculo]	¿Los datos cumplen la Norma de Ejecución? [0]	¿Es accesible mediante un servicio de descubrimiento? [0/1]	¿Es accesible a través de un servicio de visualización? [0/1]	¿Es accesible mediante un servicio de descarga? [0/1]	¿Es accesible tanto mediante un servicio de visualización como de descarga? [Cálculo]
Catalunya. Instituto Cartográfico de Catalunya	I	1. Coordinate reference systems	Servicio de Posicionamiento Geodésico Integrado de Catalunya (SPGIC)	1	0	32.113	32.113	100%	0	0	1	1	1
Catalunya. Instituto Cartográfico de Catalunya	I	1. Coordinate reference systems	Base y mapa topográficos 1:5.000	1	0	32.113	32.113	100%	0	1	1	1	1

Autoridad responsable	Anexo	Tema	Nombre Conjunto de datos	¿Existen metadatos?	¿Son conformes los metadatos con las Norma de Ejecución?	Superficie relevante	Superficie real	Porcentaje Superficie	¿Los datos cumplen la Norma de Ejecución?	¿Es accesible mediante un servicio de descubrimiento?	¿Es accesible a través de un servicio de visualización?	¿Es accesible mediante un servicio de descarga?	¿Es accesible tanto mediante un servicio de visualización como de descarga?
[Alfanumérico]	[Repetir este campo]	[Repetir este campo]	[Alfanumérico]	[0/1]	[0/1]	[km2]	[km2]	[Cálculo]	[0]	[0/1]	[0/1]	[0/1]	[Cálculo]
Catalunya. Instituto Cartográfico de Catalunya	I	2. Geographical grid systems	Coordenadas de esquina de hojas	0	0	32.113	32.113	100%	0	0	1	1	1
Catalunya. Dirección General de Prevención, Extinción de Incendios y Salvamento	I	2. Geographical grid systems	Cuadrículas del Sistema de Orientación Cartográfica (SOC)	0	0	32.113	32.113	100%	0	0	0	0	0
Catalunya. Dirección General del Medio Natural	I	2. Geographical grid systems	Cuadrícula UTM de distribución de especies	0	0	32.113	32.113	100%	0	0	0	0	0

Autoridad responsable	Anexo	Tema	Nombre Conjunto de datos	¿Existen metadatos?	¿Son conformes los metadatos con las Norma de Ejecución?	Superficie relevante	Superficie real	Porcentaje Superficie	¿Los datos cumplen la Norma de Ejecución?	¿Es accesible mediante un servicio de descubrimiento?	¿Es accesible a través de un servicio de visualización?	¿Es accesible mediante un servicio de descarga?	¿Es accesible tanto mediante un servicio de visualización como de descarga?
[Alfanumérico]	[Repetir este campo]	[Repetir este campo]	[Alfanumérico]	[0/1]	[0/1]	[km2]	[km2]	[Cálculo]	[0]	[0/1]	[0/1]	[0/1]	[Cálculo]
Catalunya. Comisión de Toponimia de Catalunya	I	3. Geographical names	Base de datos del Nomenclator oficial de Catalunya	0	0	32.113	32.113	100%	0	0	0	0	0
Catalunya. Instituto Cartográfico de Catalunya	I	3. Geographical names	Base de datos de toponimia general	0	0	32.113	32.113	100%	0	0	1	0	0

Autoridad responsable [Alfanumérico]	Anexo [Repetir este campo]	Tema [Repetir este campo]	Nombre Conjunto de datos [Alfanumérico]	¿Existen metadatos? [0/1]	¿Son conformes los metadatos con las Norma de Ejecución? [0/1]	Superficie relevante [km2]	Superficie real [km2]	Porcentaje Superficie [Cálculo]	¿Los datos cumplen la Norma de Ejecución? [0]	¿Es accesible mediante un servicio de descubrimiento? [0/1]	¿Es accesible a través de un servicio de visualización? [0/1]	¿Es accesible mediante un servicio de descarga? [0/1]	¿Es accesible tanto mediante un servicio de visualización como de descarga? [Cálculo]
Catalunya. Entes locales y Dirección General de Administración Local	I	4. Administrative units	Delimitación municipal y territorial	0	0	32.113	32.113	100%	0	0	0	0	0
Catalunya. Instituto Cartográfico de Catalunya	I	4. Administrative units	Base y mapa topográficos 1:50.000	1	0	32.113	32.113	100%	0	1	1	1	1

Autoridad responsable [Alfanumérico]	Anexo [Repetir este campo]	Tema [Repetir este campo]	Nombre Conjunto de datos [Alfanumérico]	¿Existen metadatos? [0/1]	¿Son conformes los metadatos con las Norma de Ejecución? [0/1]	Superficie relevante [km2]	Superficie real [km2]	Porcentaje Superficie [Cálculo]	¿Los datos cumplen la Norma de Ejecución? [0]	¿Es accesible mediante un servicio de descubrimiento? [0/1]	¿Es accesible a través de un servicio de visualización? [0/1]	¿Es accesible mediante un servicio de descarga? [0/1]	¿Es accesible tanto mediante un servicio de visualización como de descarga? [Cálculo]
Catalunya. Entes locales	I	5. Addresses	Base de datos de los nomenclators municipales de calles y vías	0	0	32.113	32.113	100%	0	0	0	0	0
Catalunya. Instituto Cartográfico de Catalunya y Entes locales	I	5. Addresses	Cartografia topográfica urbana	1	0	3.300	3.300	100%	0	1	1	1	1

Autoridad responsable [Alfanumérico]	Anexo [Repetir este campo]	Tema [Repetir este campo]	Nombre Conjunto de datos [Alfanumérico]	¿Existen metadatos? [0/1]	¿Son conformes los metadatos con las Norma de Ejecución? [0/1]	Superficie relevante [km2]	Superficie real [km2]	Porcentaje Superficie [Cálculo]	¿Los datos cumplen la Norma de Ejecución? [0]	¿Es accesible mediante un servicio de descubrimiento? [0/1]	¿Es accesible a través de un servicio de visualización? [0/1]	¿Es accesible mediante un servicio de descarga? [0/1]	¿Es accesible tanto mediante un servicio de visualización como de descarga? [Cálculo]
Catalunya. Dirección General de Carreteras, Dirección General del Transporte Terrestre y Entes locales	I	7. Transport networks	Red de transporte por carretera	0	0	32.113	32.113	100%	0	0	0	0	0
Catalunya. Dirección General del Transporte Terrestre	I	7. Transport networks	Red de transporte ferroviario	0	0	32.113	32.113	100%	0	0	0	0	0
Catalunya. Dirección General de Puertos, Aeropuertos y Costas	I	7. Transport networks	Red de transporte marítimo	0	0	32.113	32.113	100%	0	0	0	0	0
Catalunya. Dirección General de Puertos, Aeropuertos y Costas	I	7. Transport networks	Red de transporte aéreo	0	0	32.113	32.113	100%	0	0	0	0	0
Catalunya. Instituto Cartográfico de Catalunya, Entes locales, Dirección General de Carreteras, Dirección General del Medio Natural y Dirección General de Prevención, Extinción de Incendios y Salvamentos	I	7. Transport networks	Red de caminos	0	0	32.113	32.113	100%	0	0	0	0	0
Catalunya. Instituto Cartográfico de Catalunya, Entes locales, Dirección General de Carreteras y Dirección General del Medio Natural	I	7. Transport networks	Sistema viario integrado	0	0	32.113	32.113	100%	0	0	0	0	0
Catalunya. Servicio Catalán del Tráfico y Entes locales	I	7. Transport networks	Red de monitorización del tráfico	0	0	32.113	32.113	100%	0	0	1	1	1
Catalunya. Instituto Cartográfico de Catalunya	I	7. Transport networks	Base y mapa topográficos 1:5.000	1	0	32.113	32.113	100%	0	1	1	1	1
Catalunya. Instituto Cartográfico de Catalunya	I	7. Transport networks	Base y mapa topográficos 1:50.000	1	0	32.113	32.113	100%	0	1	1	1	1

Autoridad responsable [Alfanumérico]	Anexo [Repetir este campo]	Tema [Repetir este campo]	Nombre Conjunto de datos [Alfanumérico]	¿Existen metadatos? [0/1]	¿Son conformes los metadatos con las Norma de Ejecución? [0/1]	Superficie relevante [km2]	Superficie real [km2]	Porcentaje Superficie [Cálculo]	¿Los datos cumplen la Norma de Ejecución? [0]	¿Es accesible mediante un servicio de descubrimiento? [0/1]	¿Es accesible a través de un servicio de visualización? [0/1]	¿Es accesible mediante un servicio de descarga? [0/1]	¿Es accesible tanto mediante un servicio de visualización como de descarga? [Cálculo]
Catalunya. Agencia Catalana del Agua	I	8. Hydrography	Cuencas principales y red hidrográfica	1	0	32.113	32.113	100%	0	0	0	0	0
Catalunya. Agencia Catalana del Agua	I	8. Hydrography	Caracterización de las masas de agua	1	0	32.113	32.113	100%	0	0	0	0	0
Catalunya. Instituto Cartográfico de Catalunya	I	8. Hydrography	Base y mapa topográficos 1:5.000	1	0	32.113	32.113	100%	0	1	1	1	1
Catalunya. Instituto Cartográfico de Catalunya	I	8. Hydrography	Base y mapa topográficos 1:50.000	1	0	32.113	32.113	100%	0	1	1	1	1

Autoridad responsable [Alfanumérico]	Anexo [Repetir este campo]	Tema [Repetir este campo]	Nombre Conjunto de datos [Alfanumérico]	Dejar vacío []	¿Existen metadatos? [0/1]	¿Son conformes los metadatos con las Normas de Ejecución? [0/1]	Superficie relevante [km2]	Superficie real [km2]	Porcentaje Superficie [Cálculo]	¿Los datos cumplen la Norma de Ejecución? [0]	¿Es accesible mediante un servicio de descubrimiento? [0/1]	¿Es accesible a través de un servicio de visualización? [0/1]	¿Es accesible mediante un servicio de descarga? [0/1]	¿Es accesible tanto mediante un servicio de visualización como de descarga? [Cálculo]
Dirección General del Patrimonio Cultural (Generalitat de Catalunya) y Entes locales	I	9. Protected sites	Zonas de protección del patrimonio cultural		0	0	32.113	32.113	100%	0	0	0	0	0
Dirección General del Medio Natural (Generalitat de Catalunya) y Entes locales	I	9. Protected sites	Espacios naturales protegidos (ENPE, PEIN, NATURA 2000 y planes de protección especial)		1	0	32.113	32.113	100%	0	1	1	1	1
Dirección General del Medio Natural (Generalitat de Catalunya) y Entes locales	I	9. Protected sites	Zonas de protección y recuperación de especies de fauna, flora y ecosistemas acuáticos continentales		1	0	32.113	32.113	100%	0	1	0	0	0
Dirección General de Pesca y Acción Marítima (Generalitat de Catalunya)	I	9. Protected sites	Zonas de protección y recuperación de los ecosistemas acuáticos marinos		1	0	32.113	32.113	100%	0	0	1	0	0
Observatorio del Paisaje y Entes locales	I	9. Protected sites	Catálogos de paisaje		0	0	32.113	32.113	100%	0	0	1	0	0
Dirección General de Calidad Ambiental (Generalitat de Catalunya)	I	9. Protected sites	Zonas de protección especial del aire		1	0			0%	0	1	0	0	0
Dirección General de Calidad Ambiental (Generalitat de Catalunya)	I	9. Protected sites	Zonas de calidad del aire		1	0	32.113	32.113	100%	0	1	0	0	0

Introducción

Documento de ayuda para cumplimentar la hoja excel proporcionada por la Comisión INSPIRE para el cálculo de indicadores. Basado en la plantilla http://inspire.jrc.ec.europa.eu/reports/MR_indicators_Template-v.2.1.xls

¿Permites que los indicadores correspondientes a tus datos sean públicos o accesibles a otras organizaciones?

<input type="checkbox"/>	Si
<input type="checkbox"/>	No

Descripción de la estructura del fichero Excel

Propósito: Rellenar los campos propuestos por INSPIRE con la información de los conjuntos de datos producidos en cada organización.

Estructura: Cada una de las hojas del Excel se corresponde con un tema del Anexo II de la Directiva INSPIRE

Hoja	Nombre del tema
1	Elevaciones (Elevation)
2	Cubierta terrestre (Land cover)
3	Ortoimágenes (Orthoimaginery)
4	Geología (Geology)

Descripción de las columnas de las hojas

Columna	Significado
A	Insertar el nombre oficial de la organización responsable del conjunto de datos
B y C	Información rellena por defecto, si se necesitan más filas copiar el contenido de los primeros registros
D	Insertar el nombre oficial con el que se conoce el conjunto de datos, aquí se puede hacer mención a la escala y entre paréntesis el acrónimo.
E	No completar
F	¿Existen metadatos para el Conjunto de Datos? 1 = Sí ; 0 = No
G	¿Son conformes los metadatos con la Norma de Ejecución? 1 = Sí ; 0 = No <i>Nota: Se entiende por conformidad el que estén rellenos todos los campos de los metadatos exigidos por la norma Reglamento (CE) 1205/2008</i>
H	Superficie que debería cubrir el Conjunto de datos en km2. <i>Nota: Area objetivo del Conjunto de Datos que estaría cubierta cuando el Conjunto de Datos este finalizado.</i>

I	Superficie real cubierta o superficie sobre la que ya se disponen datos a 31 de diciembre de 2009, en km2.
J	Porcentaje de superficie cubierta. Consiste en aplicar una fórmula que se calcula automáticamente para la primera fila, para el resto hay que copiar la fórmula de la fila anterior.
K	¿Es conforme el Conjunto de Datos con la Norma de Ejecución ? Escribir 0 por defecto <i>Nota: Dado que no se han publicado aún la Norma de Ejecución de Datos, no se puede contestar.</i>
L	¿Se pueden acceder a los metadatos mediante Servicios de Localización? 1 = Sí ; 0 = No <i>Nota: Cuando los metadatos del Conjunto de Datos pueden ser consultados mediante un servicio web interoperable de catálogo o similar</i>
M	¿Se pueden acceder a los datos mediante Servicios de Visualización? 1 = Sí ; 0 = No <i>Nota: Cuando el Conjunto de Datos se puede visualizar a través de un servicio web interoperable de visualización</i>
N	¿Se pueden acceder a los datos mediante Servicios de Descarga? 1 = Sí ; 0 = No <i>Nota: Cuando el Conjunto de Datos se puede descargar a través de un servicio web interoperable de descarga</i>
O	Accesibilidad a los datos tanto mediante servicios de visualización web y servicios web de descarga interoperables. Consiste en aplicar una fórmula que se calcula automáticamente para la primera fila, para el resto hay que copiar la fórmula de la fila anterior.

Instrucciones para completar cada hoja

1. Cada conjunto de datos es una fila

"Conjunto de datos", ejemplo: Al hablar de cartografía, el Mapa Topográfico Nacional 1:25.000 como Serie cartográfica es un Conjunto de Datos.

Si la Serie esta compuesta de varios temas de INSPIRE se debe completar cada una de las hojas, ejemplo: Si una serie contiene las capas de hidrografía y transporte se rellenaria por tanto las hojas 7 y 8.

2. Por tanto, se debe cumplimentar cada conjunto de datos en la hoja correspondiente al tema INSPIRE en el que quede enmarcado

3. Las columnas con la anotación [Repetir este campo] aparecen por cuestiones de formato para facilitar el intercambio de datos. Se puede dejar vacío.

4. Los datos introducidos se deben de corresponder a 31-12-2009

5. Para consultar los valores de superficie de España y CCAA, consultar el anuario de INE 2008: http://www.ine.es/prodyser/pubweb/anuario08/anu08_01entor.pdf

Autoridad responsable [Alfanumérico]	Anexo [Repetir este campo]	Tema [Repetir este campo]	Nombre Conjunto de datos [Alfanumérico]	¿Existen metadatos? [0/1]	¿Son conformes los metadatos con las Norma de Ejecución? [0/1]	Superficie relevante [km2]	Superficie real [km2]	Porcentaje Superficie [Cálculo]	¿Los datos cumplen la Norma de Ejecución? [0]	¿Es accesible mediante un servicio de descubrimiento? [0/1]	¿Es accesible a través de un servicio de visualización? [0/1]	¿Es accesible mediante un servicio de descarga? [0/1]	¿Es accesible tanto mediante un servicio de visualización como de descarga? [Cálculo]
Catalunya. Instituto Cartográfico de Catalunya	II	1. Elevation	Base de elevaciones	1	0	32.113	32.113	100%	0	0	0	0	0
Catalunya. Instituto Cartográfico de Catalunya y Servicio de Costas	II	1. Elevation	Línea de costa	1	0	32.113	32.113	100%	0	0	0	0	0
Catalunya. Instituto Cartográfico de Catalunya	II	1. Elevation	Batimetría de la costa	0	0	32.113	0	0%	0	0	0	0	0

Autoridad responsable [Alfanumérico]	Anexo [Repetir este campo]	Tema [Repetir este campo]	Nombre Conjunto de datos [Alfanumérico]	¿Existen metadatos? [0/1]	¿Son conformes los metadatos con las Norma de Ejecución? [0/1]	Superficie relevante [km2]	Superficie real [km2]	Porcentaje Superficie [Cálculo]	¿Los datos cumplen la Norma de Ejecución? [0]	¿Es accesible mediante un servicio de descubrimiento? [0/1]	¿Es accesible a través de un servicio de visualización? [0/1]	¿Es accesible mediante un servicio de descarga? [0/1]	¿Es accesible tanto mediante un servicio de visualización como de descarga? [Cálculo]
Catalunya. Dirección General del Medio Natural, Dirección General de Agricultura y Ganadería, Centro de Investigación Ecológica y Aplicaciones Forestales e Institut Cartogràfic de Catalunya	II	2. Land cover	Mapa de cubiertas del suelo	1	0	32.113	32.113	100%	0	1	1	1	1

Autoridad responsable	Anexo	Tema	Nombre Conjunto de datos	¿Existen metadatos?	¿Son conformes los metadatos con las Norma de Ejecución?	Superficie relevante	Superficie real	Porcentaje Superficie	¿Los datos cumplen la Norma de Ejecución?	¿Es accesible mediante un servicio de descubrimiento?	¿Es accesible a través de un servicio de visualización?	¿Es accesible mediante un servicio de descarga?	¿Es accesible tanto mediante un servicio de visualización como de descarga?
[Alfanumérico]	[Repetir este campo]	[Repetir este campo]	[Alfanumérico]	[0/1]	[0/1]	[km2]	[km2]	[Cálculo]	[0]	[0/1]	[0/1]	[0/1]	[Cálculo]
Catalunya. Institut Cartogràfic de Catalunya y Entes locales	II	3. Orthoimagineria	Ortofoto urbana	1	0	3.300	0	0%	0	0	0	0	0
Catalunya. Institut Cartogràfic de Catalunya	II	3. Orthoimagineria	Ortofoto territorial	1	0	32.113	32.113	100%	0	1	1	1	1

Autoridad responsable [Alfanumérico]	Anexo [Repetir este campo]	Tema [Repetir este campo]	Nombre Conjunto de datos [Alfanumérico]	¿Existen metadatos? [0/1]	¿Son conformes los metadatos con las Norma de Ejecución? [0/1]	Superficie relevante [km2]	Superficie real [km2]	Porcentaje Superficie [Cálculo]	¿Los datos cumplen la Norma de Ejecución? [0]	¿Es accesible mediante un servicio de descubrimiento? [0/1]	¿Es accesible a través de un servicio de visualización? [0/1]	¿Es accesible mediante un servicio de descarga? [0/1]	¿Es accesible tanto mediante un servicio de visualización como de descarga? [Cálculo]
Catalunya. Instituto Geológico de Catalunya	II	4. Geology	Base - mapa geológico 1:25.000	0	0	32.113	6.937,50	22%	0	0	0	1	0
Catalunya. Instituto Geológico de Catalunya	II	4. Geology	Base - mapa geológico 1:50.000	0	0	32.113	32.113	100%	0	0	0	1	0
Catalunya. Instituto Geológico de Catalunya	II	4. Geology	Base - mapa geológico 1:250.000	0	0	32.113	32.113	100%	0	0	0	1	0
Catalunya. Instituto Geológico de Catalunya	II	4. Geology	Base - mapa hidrogeológico 1:25.000	0	0	32.113	125	0,39%	0	0	0	1	0
Catalunya. Instituto Geológico de Catalunya	II	4. Geology	Base - mapa hidrogeológico 1:250.000	0	0	32.113	32.113	100%	0	0	0	1	0
Catalunya. Instituto Geológico de Catalunya	II	4. Geology	Base - mapa geoantrópico 1:25.000	0	0	32.113	125	0,39%	0	0	0	1	0
Catalunya. Instituto Geológico de Catalunya	II	4. Geology	Base - mapa geológico urbano 1:5.000	0	0	32.113	24	0,07%	0	0	0	1	0

Introducción

Documento de ayuda para cumplimentar la hoja excel proporcionada por la Comisión INSPIRE para el cálculo de indicadores. Basado en la plantilla http://inspire.jrc.ec.europa.eu/reports/MR_indicators_Template-v.2.1.xls

¿Permites que los indicadores correspondientes a tus datos sean públicos o accesibles a otras organizaciones?

<input type="checkbox"/>	Si
<input type="checkbox"/>	No

Descripción de la estructura del fichero Excel

Propósito: Rellenar los campos propuestos por INSPIRE con la información de los conjuntos de datos producidos en cada organización.

Estructura: Cada una de las hojas del Excel se corresponde con un tema del Anexo III de la Directiva INSPIRE

Hoja	Nombre del tema
1	Unidades estadísticas (Statistical units)
2	Edificios (Buildings)
3	Suelo (Soil)
4	Uso del suelo (Land use)
5	Salud y seguridad humanas (Human health and safety)
6	Servicios de utilidad pública y estatales (Utility and governmental services)
7	Instalaciones de observación del medio ambiente (Environmental monitoring facilities)
8	Instalaciones de producción e industriales (Production and industrial facilities)
9	Instalaciones agrícolas y de acuicultura (Agricultural and aquaculture facilities)
10	Distribución de la población — demografía (Population distribution – demography)
11	Zonas sujetas a ordenación, a restricciones o reglamentaciones y unidades de notificación (Area
12	Zonas de riesgos naturales (Natural risk zones)
13	Condiciones atmosféricas (Atmospheric conditions)
14	Aspectos geográficos de carácter meteorológico (Meteorological geographical features)
15	Rasgos geográficos oceanográficos (Oceanographic geographical features)
16	Regiones marinas (Sea regions)
17	Regiones biogeográficas (Bio-geographical regions)
18	Hábitats y biotopos (Habitats and biotopes)
19	Distribución de las especies (Species distribution)
20	Recursos energéticos (Energy resources)
21	Recursos minerales (Mineral resources)

Descripción de las columnas de las hojas

Columna	Significado
A	Insertar el nombre oficial de la organización responsable del conjunto de datos
B y C	Información rellena por defecto, si se necesitan más filas copiar el contenido de los primeros registros
D	Insertar el nombre oficial con el que se conoce el conjunto de datos, aquí se puede hacer mención a la escala y entre paréntesis el acrónimo.
E	No completar
F	¿Existen metadatos para el Conjunto de Datos? 1 = Sí ; 0 = No
G	¿Son conformes los metadatos con la Norma de Ejecución? 1 = Sí ; 0 = No Nota: Se entiende por conformidad el que estén rellenos todos los campos de los metadatos exigidos por la norma Reglamento (CE) 1205/2008
H	Superficie que debería cubrir el Conjunto de datos en km2. Nota: Area objetivo del Conjunto de Datos que estaría cubierta cuando el Conjunto de Datos este finalizado.
I	Superficie real cubierta o superficie sobre la que ya se disponen datos a 31 de diciembre de 2009, en km2.
J	Porcentaje de superficie cubierta. Consiste en aplicar una fórmula que se calcula automáticamente para la primera fila, para el resto hay que copiar la fórmula de la fila anterior.
K	¿Es conforme el Conjunto de Datos con la Norma de Ejecución ? Escribir 0 por defecto Nota: Dado que no se han publicado aún la Norma de Ejecución de Datos, no se puede contestar.
L	¿Se pueden acceder a los metadatos mediante Servicios de Localización? 1 = Sí ; 0 = No Nota: Cuando los metadatos del Conjunto de Datos pueden ser consultados mediante un servicio web interoperable de catálogo o similar
M	¿Se pueden acceder a los datos mediante Servicios de Visualización? 1 = Sí ; 0 = No Nota: Cuando el Conjunto de Datos se puede visualizar a través de un servicio web interoperable de visualización
N	¿Se pueden acceder a los datos mediante Servicios de Descarga? 1 = Sí ; 0 = No Nota: Cuando el Conjunto de Datos se puede descargar a través de un servicio web interoperable de descarga
O	Accesibilidad a los datos tanto mediante servicios de visualización web y servicios web de descarga interoperables. Consiste en aplicar una fórmula que se calcula automáticamente para la primera fila, para el resto hay que copiar la fórmula de la fila anterior.

Instrucciones para completar cada hoja

1. Cada conjunto de datos es una fila

"Conjunto de datos", ejemplo: Al hablar de cartografía, el Mapa Topográfico Nacional 1:25.000 como Serie cartográfica es un Conjunto de Datos.

Si la Serie esta compuesta de varios temas de INSPIRE se debe completar cada una de las hojas, ejemplo: Si una serie contiene las capas de hidrografía y transporte se rellenaria por tanto las hojas 7 y 8.

2. Por tanto, se debe cumplimentar cada conjunto de datos en la hoja correspondiente al tema INSPIRE en el que quede enmarcado

3. Las columnas con la anotación [Repetir este campo] aparecen por cuestiones de formato para facilitar el intercambio de datos. Se puede dejar vacío.

4. Los datos introducidos se deben de corresponder a 31-12-2009

5. Para consultar los valores de superficie de España y CCAA, consultar el anuario de INE 2008: http://www.ine.es/prodyser/pubweb/anuario08/anu08_01entor.pdf

Autoridad responsable [Alfanumérico]	Anexo [Repetir este campo]	Tema [Repetir este campo]	Nombre Conjunto de datos [Alfanumérico]	¿Existen metadatos? [0/1]	¿Son conformes los metadatos con las Norma de Ejecución? [0/1]	Superficie relevante [km2]	Superficie real [km2]	Porcentaje Superficie [Cálculo]	¿Los datos cumplen la Norma de Ejecución? [0]	¿Es accesible mediante un servicio de descubrimiento? [0/1]	¿Es accesible a través de un servicio de visualización? [0/1]	¿Es accesible mediante un servicio de descarga? [0/1]	¿Es accesible tanto mediante un servicio de visualización como de descarga? [Cálculo]
Catalunya. Dirección General de Urbanismo, Instituto Cartográfico de Catalunya y Entes locales	III	2. Buildings	Inventario de masías	0	0	32.113	0	0%	0	0	0	0	0
Catalunya. Instituto Cartográfico de Catalunya y Entes locales	III	2. Buildings	Cartografia topográfica urbana	1	0	3.300	3.300	100%	0	1	1	1	1

Autoridad responsable [Alfanumérico]	Anexo [Repetir este campo]	Tema [Repetir este campo]	Nombre Conjunto de datos [Alfanumérico]	¿Existen metadatos? [0/1]	¿Son conformes los metadatos con las Norma de Ejecución? [0/1]	Superficie relevante [km2]	Superficie real [km2]	Porcentaje Superficie [Cálculo]	¿Los datos cumplen la Norma de Ejecución? [0]	¿Es accesible mediante un servicio de descubrimiento? [0/1]	¿Es accesible a través de un servicio de visualización? [0/1]	¿Es accesible mediante un servicio de descarga? [0/1]	¿Es accesible tanto mediante un servicio de visualización como de descarga? [Cálculo]
Catalunya. Instituto Geológico de Catalunya y Dirección General de Agricultura y Ganadería	III	3. Soil	Base - mapa de suelos	0	0	32.113	5.782	18%	0	0	0	1	0

Autoridad responsable [Alfanumérico]	Anexo [Repetir este campo]	Tema [Repetir este campo]	Nombre Conjunto de datos [Alfanumérico]	¿Existen metadatos? [0/1]	¿Son conformes los metadatos con las Norma de Ejecución? [0/1]	Superficie relevante [km2]	Superficie real [km2]	Porcentaje Superficie [Cálculo]	¿Los datos cumplen la Norma de Ejecución? [0]	¿Es accesible mediante un servicio de descubrimiento? [0/1]	¿Es accesible a través de un servicio de visualización? [0/1]	¿Es accesible mediante un servicio de descarga? [0/1]	¿Es accesible tanto mediante un servicio de visualización como de descarga? [Cálculo]
Catalunya. Dirección General del Medio Natural y Centro de la Propiedad Forestal	III	4. Land use	Bosques públicos y privados	1	0	32.113	32.113	100%	0	0	1	1	1
Catalunya. Secretaría para la Planificación Territorial, Dirección General del Medio Natural y Entes locales	III	4. Land use	Base de datos de urbanizaciones	0	0	32.113	0	0%	0	0	0	0	0
Catalunya. Programa para el Planeamiento Territorial	III	4. Land use	Planes territoriales	0	0	32.113	32.113	100%	0	0	1	0	0
Catalunya. Comisión de Urbanismo y Entes locales	III	4. Land use	Planeamiento urbanístico	0	0	32.113	32.113	100%	0	0	0	0	0

Autoridad responsable [Alfanumérico]	Anexo [Repetir este campo]	Tema [Repetir este campo]	Nombre Conjunto de datos [Alfanumérico]	¿Existen metadatos? [0/1]	¿Son conformes los metadatos con las Norma de Ejecución? [0/1]	Superficie relevante [km2]	Superficie real [km2]	Porcentaje Superficie [Cálculo]	¿Los datos cumplen la Norma de Ejecución? [0]	¿Es accesible mediante un servicio de descubrimiento? [0/1]	¿Es accesible a través de un servicio de visualización? [0/1]	¿Es accesible mediante un servicio de descarga? [0/1]	¿Es accesible tanto mediante un servicio de visualización como de descarga? [Cálculo]
Catalunya. Dirección General de Salud Pública	III	5. Human health and safety	Estadísticas médicas	0	0	32.113	32.113	100%	0	0	0	0	0
Catalunya. Dirección General de Salud Pública	III	5. Human health and safety	Epidemiología ambiental	0	0	32.113	32.113	100%	0	0	0	0	0

Autoridad responsable [Alfanumérico]	Anexo [Repetir este campo]	Tema [Repetir este campo]	Nombre Conjunto de datos [Alfanumérico]	¿Existen metadatos? [0/1]	¿Son conformes los metadatos con las Norma de Ejecución? [0/1]	Superficie relevante [km2]	Superficie real [km2]	Porcentaje Superficie [Cálculo]	¿Los datos cumplen la Norma de Ejecución? [0]	¿Es accesible mediante un servicio de descubrimiento? [0/1]	¿Es accesible a través de un servicio de visualización? [0/1]	¿Es accesible mediante un servicio de descarga? [0/1]	¿Es accesible tanto mediante un servicio de visualización como de descarga? [Cálculo]
Catalunya. Centro de Telecomunicaciones y Tecnología de la Información	III	6. Utility and governmental services	Red de telecomunicaciones	0	0	32.113	32.113	100%	0	1	1	1	1
Catalunya. Agencia Catalana del Agua, Aguas del Ter - Llobregat y Entes locales	III	6. Utility and governmental services	Red de abastecimiento de agua	0	0	32.113	32.113	100%	0	0	0	0	0
Catalunya. Dirección General de Energía y Minas	III	6. Utility and governmental services	Red de oleoductos y gaseoductos	0	0	32.113	32.113	100%	0	0	0	0	0
Catalunya. Agencia Catalana del Agua y Entes locales	III	6. Utility and governmental services	Red de saneamiento	0	0	32.113	32.113	100%	0	0	0	0	0
Catalunya. Dirección General de Energía y Minas y Entes locales	III	6. Utility and governmental services	Red de líneas eléctricas	0	0	32.113	32.113	100%	0	0	0	0	0
Catalunya. Agencia de Residuos de Catalunya y Entes locales	III	6. Utility and governmental services	Red de recogida de basuras y residuos	0	0	32.113	32.113	100%	0	0	1	0	0
Catalunya. Dirección General de Atención Ciudadana y Entes locales	III	6. Utility and governmental services	Base de datos de organismos y equipamientos	0	0	32.113	32.113	100%	0	0	1	0	0
Catalunya. Entes locales	III	6. Utility and governmental services	Inventario del mobiliario urbano de utilidad pública	0	0	32.113	32.113	100%	0	0	0	0	0
Catalunya. Dirección General de Comercio	III	6. Utility and governmental services	Base de datos de equipamientos comerciales	0	0	32.113	32.113	100%	0	0	1	1	1

Autoridad responsable [Alfanumérico]	Anexo [Repetir este campo]	Tema [Repetir este campo]	Nombre Conjunto de datos [Alfanumérico]	¿Existen metadatos? [0/1]	¿Son conformes los metadatos con las Norma de Ejecución? [0/1]	Superficie relevante [km2]	Superficie real [km2]	Porcentaje Superficie [Cálculo]	¿Los datos cumplen la Norma de Ejecución? [0]	¿Es accesible mediante un servicio de descubrimiento? [0/1]	¿Es accesible a través de un servicio de visualización? [0/1]	¿Es accesible mediante un servicio de descarga? [0/1]	¿Es accesible tanto mediante un servicio de visualización como de descarga? [Cálculo]
Catalunya. Servicio Meteorológico de Catalunya	III	7. Environmental monitoring facilities	Red de estaciones y registro de datos meteorológicos	1	0	32.113	32.113	100%	0	1	1	1	1
Catalunya. Dirección General de Calidad Ambiental	III	7. Environmental monitoring facilities	Red de estaciones y registros de control de la contaminación atmosférica (emisiones e inmisiones)	1	0	32.113	32.113	100%	0	1	1	1	1
Catalunya. Agencia Catalana del Agua	III	7. Environmental monitoring facilities	Redes de control del medio hidrológico	1	0	32.113	32.113	100%	0	0	1	1	1

Autoridad responsable [Alfanumérico]	Anexo [Repetir este campo]	Tema [Repetir este campo]	Nombre Conjunto de datos [Alfanumérico]	¿Existen metadatos? [0/1]	¿Son conformes los metadatos con las Norma de Ejecución? [0/1]	Superficie relevante [km2]	Superficie real [km2]	Porcentaje Superficie [Cálculo]	¿Los datos cumplen la Norma de Ejecución? [0]	¿Es accesible mediante un servicio de descubrimiento? [0/1]	¿Es accesible a través de un servicio de visualización? [0/1]	¿Es accesible mediante un servicio de descarga? [0/1]	¿Es accesible tanto mediante un servicio de visualización como de descarga? [Cálculo]
Catalunya. Dirección General de Energía y Minas	III	8. Production and industrial facilities	Registro minero	0	0	32.113	32.113	100%	0	0	0	0	0
Catalunya. Instituto Catalán de la Energía	III	8. Production and industrial facilities	Infraestructuras energéticas de Catalunya	0	0	32.113	32.113	100%	0	0	0	0	0
Catalunya. Secretaría para la Industria y la Empresa	III	8. Production and industrial facilities	Registro de establecimientos industriales de Catalunya (REIC)	0	0	32.113	32.113	100%	0	0	1	0	0
Catalunya. Secretaría para la Industria y la Empresa, Instituto Cartográfico de Catalunya, Dirección General de Calidad Ambiental y Entes locales	III	8. Production and industrial facilities	Base de datos de polígonos industriales	0	0	363	363	100%	0	0	0	0	0

Autoridad responsable [Alfanumérico]	Anexo [Repetir este campo]	Tema [Repetir este campo]	Nombre Conjunto de datos [Alfanumérico]	¿Existen metadatos? [0/1]	¿Son conformes los metadatos con las Norma de Ejecución? [0/1]	Superficie relevante [km2]	Superficie real [km2]	Porcentaje Superficie [Cálculo]	¿Los datos cumplen la Norma de Ejecución? [0]	¿Es accesible mediante un servicio de descubrimiento? [0/1]	¿Es accesible a través de un servicio de visualización? [0/1]	¿Es accesible mediante un servicio de descarga? [0/1]	¿Es accesible tanto mediante un servicio de visualización como de descarga? [Cálculo]
Catalunya. Dirección General de Agricultura y Ganadería	III	9. Agricultural and aquaculture facilities	Registro de actividades agrarias y ganaderas	0	0	32.113	32.113	100%	0	0	0	0	0
Catalunya. Dirección General de Agricultura y Ganadería	III	9. Agricultural and aquaculture facilities	Georeferenciación de explotaciones ganaderas y emergencias de salud pública	1	0	32.113	32.113	100%	0	0	0	0	0
Catalunya. Dirección General de Alimentación, Calidad e Industrias Agroalimentarias	III	9. Agricultural and aquaculture facilities	Registro de industrias agrarias y alimentarias de Catalunya (RIAAC)	0	0	32.113	32.113	100%	0	0	0	0	0
Catalunya. Riegos de Catalunya, S.A. y Riego Sistema Segarra - Garrigues, S.A.	III	9. Agricultural and aquaculture facilities	Red de canales de riego	0	0	32.113	32.113	100%	0	0	0	0	0
Catalunya. Dirección General de Desarrollo Rural	III	9. Agricultural and aquaculture facilities	Sistema de información geográfica de parcelas agrícolas de Catalunya (SIGPAC)	0	0	32.113	32.113	100%	0	0	1	1	1
Catalunya. Dirección General de Pesca y Acción Marítima	III	9. Agricultural and aquaculture facilities	Sistema de información geográfica de la D.G. de Pesca y Acción Marítima (SIGPESCA)	1	0	32.113	32.113	100%	0	0	1	1	1

Autoridad responsable [Alfanumérico]	Anexo [Repetir este campo]	Tema [Repetir este campo]	Nombre Conjunto de datos [Alfanumérico]	¿Existen metadatos? [0/1]	¿Son conformes los metadatos con las Norma de Ejecución? [0/1]	Superficie relevante [km2]	Superficie real [km2]	Porcentaje Superficie [Cálculo]	¿Los datos cumplen la Norma de Ejecución? [0]	¿Es accesible mediante un servicio de descubrimiento? [0/1]	¿Es accesible a través de un servicio de visualización? [0/1]	¿Es accesible mediante un servicio de descarga? [0/1]	¿Es accesible tanto mediante un servicio de visualización como de descarga? [Cálculo]
Catalunya. Institut d'Estadística de Catalunya	III	10. Population distribution – demography	Distribución de la población por secciones censales, municipios o comarcas	1	0	32.113	32.113	100%	0	1	1	1	1
Catalunya. Institut d'Estadística de Catalunya	III	10. Population distribution – demography	Distribución de la población por entidades de población	1	0	32.113	32.113	100%	0	1	1	1	1

Autoridad responsable [Alfanumérico]	Anexo [Repetir este campo]	Tema [Repetir este campo]	Nombre Conjunto de datos [Alfanumérico]	¿Existen metadatos? [0/1]	¿Son conformes los metadatos con las Normas de Ejecución? [0/1]	Superficie relevante [km2]	Superficie real [km2]	Porcentaje Superficie [Cálculo]	¿Los datos cumplen la Norma de Ejecución? [0]	¿Es accesible mediante un servicio de descubrimiento? [0/1]	¿Es accesible a través de un servicio de visualización? [0/1]	¿Es accesible mediante un servicio de descarga? [0/1]	¿Es accesible tanto mediante un servicio de visualización como de descarga? [Cálculo]
Catalunya. Dirección General de Agricultura y Ganadería	III	11. Area management/restriction/regulation zones and reporting units	Planes de gestión de las deyecciones ganaderas y fertilización nitrogenada	1	0	32.113	32.113	100%	0	1	1	1	1
Catalunya. Dirección General de Agricultura y Ganadería y Agencia Catalana del Agua	III	11. Area management/restriction/regulation zones and reporting units	Zonas vulnerables en relación con la contaminación de nitratos procedentes de fuentes agrarias	1	0	32.113	32.113	100%	0	1	1	1	1
Catalunya. Dirección General de Calidad Ambiental	III	11. Area management/restriction/regulation zones and reporting units	Mapas de capacidad y vulnerabilidad del territorio	1	0			0%	0	1	0	1	0
Catalunya. Dirección General de Calidad Ambiental y Entes locales	III	11. Area management/restriction/regulation zones and reporting units	Mapas de capacidad acústica (MCA). Mapas estratégicos de ruido.	1	0	32.113	32.113	100%	0	0	0	1	0
Catalunya. Dirección General de Calidad Ambiental y Entes locales	III	11. Area management/restriction/regulation zones and reporting units	Mapa de la protección contra la contaminación lumínica	1	0	32.113	32.113	100%	0	1	1	1	1
Catalunya. Agencia de Residuos de Catalunya	III	11. Area management/restriction/regulation zones and reporting units	Perímetros de los depósitos controlados de residuos	1	0	32.113	32.113	100%	0	0	0	1	0
Catalunya. Dirección General de Alimentación, Calidad e Industrias Agroalimentarias	III	11. Area management/restriction/regulation zones and reporting units	Denominaciones de origen	0	0	32.113	32.113	100%	0	0	0	0	0
Catalunya. Agencia Catalana del Agua	III	11. Area management/restriction/regulation zones and reporting units	Acuíferos protegidos	1	0	32.113	32.113	100%	0	1	0	1	0
Catalunya. Dirección General de Calidad Ambiental	III	11. Area management/restriction/regulation zones and reporting units	Planes de restauración ambiental	1	0	32.113	32.113	100%	0	1	1	1	1
Catalunya. Agencia de Residuos de Catalunya	III	11. Area management/restriction/regulation zones and reporting units	Inventario de suelos contaminados	0	0	32.113	32.113	100%	0	0	0	0	0
Catalunya. Departamento de Justicia	III	11. Area management/restriction/regulation zones and reporting units	Partidos judiciales	0	0	32.113	32.113	100%	0	0	0	0	0
Catalunya. Departamento de Salud	III	11. Area management/restriction/regulation zones and reporting units	Áreas básicas de salud	1	0	32.113	32.113	100%	0	0	0	0	0
Catalunya. Departamento de Educación	III	11. Area management/restriction/regulation zones and reporting units	Ámbitos de escolarización	0	0	32.113	32.113	100%	0	0	1	0	0
Catalunya. Dirección General del Medio Natural	III	11. Area management/restriction/regulation zones and reporting units	Áreas de gestión cinegética y pesca	1	0	32.113	32.113	100%	0	0	0	0	0
Catalunya. Dirección General de la Policía	III	11. Area management/restriction/regulation zones and reporting units	Áreas básicas policiales	0	0	32.113	32.113	100%	0	0	1	0	0

Autoridad responsable [Alfanumérico]	Anexo [Repetir este campo]	Tema [Repetir este campo]	Nombre Conjunto de datos [Alfanumérico]	¿Existen metadatos? [0/1]	¿Son conformes los metadatos con las Norma de Ejecución? [0/1]	Superficie relevante [km2]	Superficie real [km2]	Porcentaje Superficie [Cálculo]	¿Los datos cumplen la Norma de Ejecución? [0]	¿Es accesible mediante un servicio de descubrimiento? [0/1]	¿Es accesible a través de un servicio de visualización? [0/1]	¿Es accesible mediante un servicio de descarga? [0/1]	¿Es accesible tanto mediante un servicio de visualización como de descarga? [Cálculo]
Catalunya. Dirección General de Protección Civil	III	12. Natural risk zones	Riesgos naturales y sociales del Mapa de Protección Civil de Catalunya	1	0	32.113	32.113	100%	0	1	1	0	0
Catalunya. Dirección General de Protección Civil y Entes locales	III	12. Natural risk zones	Vulnerabilidad ante riesgos naturales y sociales del Mapa de Protección Civil de Catalunya	1	0	32.113	32.113	100%	0	1	1	0	0
Catalunya. Instituto Geológico de Catalunya	III	12. Natural risk zones	Mapa para la prevención de riesgos geológicos	0	0	32.113	32.113	100%	0	0	0	0	0
Catalunya. Instituto Geológico de Catalunya	III	12. Natural risk zones	Mapa para la prevención del riesgo de aludes	1	0	32.113	32.113	100%	0	1	1	1	1
Catalunya. Instituto Geológico de Catalunya	III	12. Natural risk zones	Mapa para la prevención del riesgo sísmico	0	0	32.113	32.113	100%	0	0	1	0	0
Catalunya. Dirección General del Medio Natural y Entes locales	III	12. Natural risk zones	Mapa para la prevención del riesgo de incendios forestales	1	0	32.113	32.113	100%	0	1	0	1	0

Autoridad responsable [Alfanumérico]	Anexo [Repetir este campo]	Tema [Repetir este campo]	Nombre Conjunto de datos [Alfanumérico]	¿Existen metadatos? [0/1]	¿Son conformes los metadatos con las Norma de Ejecución? [0/1]	Superficie relevante [km2]	Superficie real [km2]	Porcentaje Superficie [Cálculo]	¿Los datos cumplen la Norma de Ejecución? [0]	¿Es accesible mediante un servicio de descubrimiento? [0/1]	¿Es accesible a través de un servicio de visualización? [0/1]	¿Es accesible mediante un servicio de descarga? [0/1]	¿Es accesible tanto mediante un servicio de visualización como de descarga? [Cálculo]
Catalunya. Servicio Meteorológico de Catalunya y Universidad Autónoma de Barcelona	III	13. Atmospheric conditions	Atlas Climático de Catalunya (ACC) y Atlas Climático Digital de Catalunya (ACDC)	1	0	32.113	32.113	100%	0	1	0	1	0

Autoridad responsable [Alfanumérico]	Anexo [Repetir este campo]	Tema [Repetir este campo]	Nombre Conjunto de datos [Alfanumérico]	¿Existen metadatos? [0/1]	¿Son conformes los metadatos con las Norma de Ejecución? [0/1]	Superficie relevante [km2]	Superficie real [km2]	Porcentaje Superficie [Cálculo]	¿Los datos cumplen la Norma de Ejecución? [0]	¿Es accesible mediante un servicio de descubrimiento? [0/1]	¿Es accesible a través de un servicio de visualización? [0/1]	¿Es accesible mediante un servicio de descarga? [0/1]	¿Es accesible tanto mediante un servicio de visualización como de descarga? [Cálculo]
Catalunya. Servicio Meteorológico de Catalunya	III	14. Meteorological geographical features	Datos de modelos numéricos de pronóstico del tiempo y del estado de la mar	0	0	32.113	32.113	100%	0	0	0	0	0

Autoridad responsable [Alfanumérico]	Anexo [Repetir este campo]	Tema [Repetir este campo]	Nombre Conjunto de datos [Alfanumérico]	¿Existen metadatos? [0/1]	¿Son conformes los metadatos con las Norma de Ejecución? [0/1]	Superficie relevante [km2]	Superficie real [km2]	Porcentaje Superficie [Cálculo]	¿Los datos cumplen la Norma de Ejecución? [0]	¿Es accesible mediante un servicio de descubrimiento? [0/1]	¿Es accesible a través de un servicio de visualización? [0/1]	¿Es accesible mediante un servicio de descarga? [0/1]	¿Es accesible tanto mediante un servicio de visualización como de descarga? [Cálculo]
Catalunya. Dirección General del Medio Natural	III	17. Bio-geographical regions	Mapas de vegetación	0	0	32.113	32.113	100%	0	0	0	0	0

Autoridad responsable [Alfanumérico]	Anexo [Repetir este campo]	Tema [Repetir este campo]	Nombre Conjunto de datos [Alfanumérico]	¿Existen metadatos? [0/1]	¿Son conformes los metadatos con las Norma de Ejecución? [0/1]	Superficie relevante [km2]	Superficie real [km2]	Porcentaje Superficie [Cálculo]	¿Los datos cumplen la Norma de Ejecución? [0]	¿Es accesible mediante un servicio de descubrimiento? [0/1]	¿Es accesible a través de un servicio de visualización? [0/1]	¿Es accesible mediante un servicio de descarga? [0/1]	¿Es accesible tanto mediante un servicio de visualización como de descarga? [Cálculo]
Catalunya. Dirección General del Medio Natural	III	18. Habitats and biotopes	Mapas de calidad del hábitat de especies de fauna amenazada	1	0	32.113	32.113	100%	0	1	0	0	0
Catalunya. Dirección General del Medio Natural y Universidad de Barcelona	III	18. Habitats and biotopes	Hábitats y vegetación (cartografía de los hábitats en Catalunya, cartografía de los hábitats de interés comunitario y cartografía de vegetación)	1	0	32.113	32.113	100%	0	1	0	1	0
Catalunya. Dirección General del Medio Natural	III	18. Habitats and biotopes	Inventario de espacios de interés geológico e inventario de zonas húmedas	1	0	32.113	32.113	100%	0	1	0	1	0

Autoridad responsable [Alfanumérico]	Anexo [Repetir este campo]	Tema [Repetir este campo]	Nombre Conjunto de datos [Alfanumérico]	¿Existen metadatos? [0/1]	¿Son conformes los metadatos con las Norma de Ejecución? [0/1]	Superficie relevante [km2]	Superficie real [km2]	Porcentaje Superficie [Cálculo]	¿Los datos cumplen la Norma de Ejecución? [0]	¿Es accesible mediante un servicio de descubrimiento? [0/1]	¿Es accesible a través de un servicio de visualización? [0/1]	¿Es accesible mediante un servicio de descarga? [0/1]	¿Es accesible tanto mediante un servicio de visualización como de descarga? [Cálculo]
Catalunya. Dirección General del Medio Natural y Dirección General de Pesca y Acción Marítima	III	19. Species distribution	Coberturas de distribución de las especies de fauna y flora	1	0	32.113	32.113	100%	0	0	1	1	1
Catalunya. Dirección General del Medio Natural y Universidad de Barcelona	III	19. Species distribution	Banco de datos de biodiversidad	1	0	32.113	32.113	100%	0	0	1	1	1

Autoridad responsable	Anexo	Tema	Nombre Conjunto de datos	¿Existen metadatos?	¿Son conformes los metadatos con las Norma de Ejecución?	Superficie relevante	Superficie real	Porcentaje Superficie	¿Los datos cumplen la Norma de Ejecución?	¿Es accesible mediante un servicio de descubrimiento?	¿Es accesible a través de un servicio de visualización?	¿Es accesible mediante un servicio de descarga?	¿Es accesible tanto mediante un servicio de visualización como de descarga?
[Alfanumérico]	[Repetir este campo]	[Repetir este campo]	[Alfanumérico]	[0/1]	[0/1]	[km2]	[km2]	[Cálculo]	[0]	[0/1]	[0/1]	[0/1]	[Cálculo]
Catalunya. Instituto Catalán de la Energía	III	20. Energy resources	Recursos energéticos	0	0	32.113	32.113	100%	0	0	0	0	0

Autoridad responsable	Anexo	Tema	Nombre Conjunto de datos	¿Existen metadatos?	¿Son conformes los metadatos con las Norma de Ejecución?	Superficie relevante	Superficie real	Porcentaje Superficie	¿Los datos cumplen la Norma de Ejecución?	¿Es accesible mediante un servicio de descubrimiento?	¿Es accesible a través de un servicio de visualización?	¿Es accesible mediante un servicio de descarga?	¿Es accesible tanto mediante un servicio de visualización como de descarga?
[Alfanumérico]	[Repetir este campo]	[Repetir este campo]	[Alfanumérico]	[0/1]	[0/1]	[km2]	[km2]	[Cálculo]	[0]	[0/1]	[0/1]	[0/1]	[Cálculo]
Catalunya. Dirección General de Energía y Minas	III	21. Mineral resources	Inventario de los recursos mineros	0	0	32.113	32.113	100%	0	0	0	0	0