

Metodología y plazos de la Campaña de Seguimiento 2018 e información sobre la recolección de los indicadores el año que viene 2019

Paloma Abad

Jefe de área de Infraestructura de Información Geográfica
Centro Nacional de Información Geográfica
Instituto Geográfico Nacional
pabad@fomento.es



Indicadores

<ul style="list-style-type: none">- Número de Conjuntos de Datos Espaciales que ya son utilizados por los Estados miembros con el fin de informar a la Comisión con arreglo a la legislación en materia de medio ambiente.<ul style="list-style-type: none">- Palabra clave de un registro creado por la Comisión que indique que el CDE se utiliza para la presentación de informes con arreglo a la legislación en materia de medio ambiente	Nuevo
<ul style="list-style-type: none">- Número de Conjuntos de Datos Espaciales que cubren el territorio regional o nacional<ul style="list-style-type: none">- Palabra clave de un registro creado por la Comisión	Nuevo
<ul style="list-style-type: none">- Conformidad de los Metadatos de CDE y Servicios	Continúa
<ul style="list-style-type: none">- Accesibilidad de los CDE<ul style="list-style-type: none">- Visualización- Descarga	Continúa
<ul style="list-style-type: none">- Conformidad de los CDE	Continúa
<ul style="list-style-type: none">- Conformidad de los servicios	Continúa



▶ Nuevo Validador: INSPIRE reference validator



Test your data, services or metadata

Pick your resource (data, services or metadata), select the test(s) to launch and check the results to see how well you are doing (or where you need to improve).

[Start a test](#)

▶ Antiguo Validador: Geoportal harvesting checks

▶ <http://inspire-geoportal.ec.europa.eu/validator2/>

This application may be used by INSPIRE data and service providers to emulate the checks executed by the INSPIRE geoportal during its harvesting process. It will report potential issues that are identified during harvesting, when the geoportal is extracting and enriching the information found in the resource in order to present them in a useful and usable fashion. It can therefore help data and service providers to improve the way their implementations are made available in the INSPIRE geoportal.

This application can also be used via a Web Service (instructions available [here](#)).

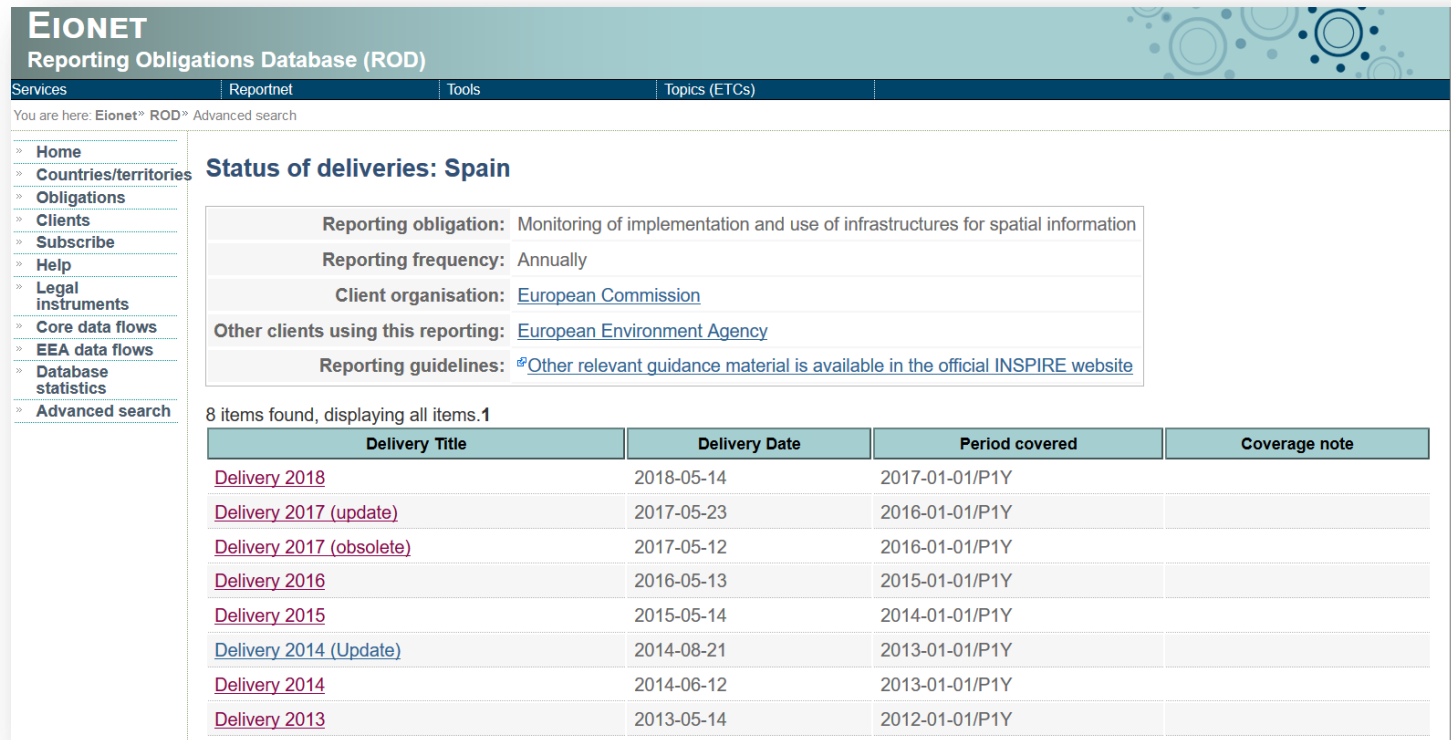
Paste your resource in the text field below

(ISO 19139 Metadata or OGC Service Endpoint or CSW GetRecords or GetRecordById GET Request or URL to metadata or INSPIRE Spatial Object)

You can also upload a file to test



► Proceso actual. Último año para informar en EIONET



EIONET
Reporting Obligations Database (ROD)

Services | Reportnet | Tools | Topics (ETCs)

You are here: Eionet® ROD » Advanced search

» Home
» Countries/territories
» Obligations
» Clients
» Subscribe
» Help
» Legal instruments
» Core data flows
» EEA data flows
» Database statistics
» Advanced search

Status of deliveries: Spain

Reporting obligation:	Monitoring of implementation and use of infrastructures for spatial information
Reporting frequency:	Annually
Client organisation:	European Commission
Other clients using this reporting:	European Environment Agency
Reporting guidelines:	Other relevant guidance material is available in the official INSPIRE website

8 items found, displaying all items. 1

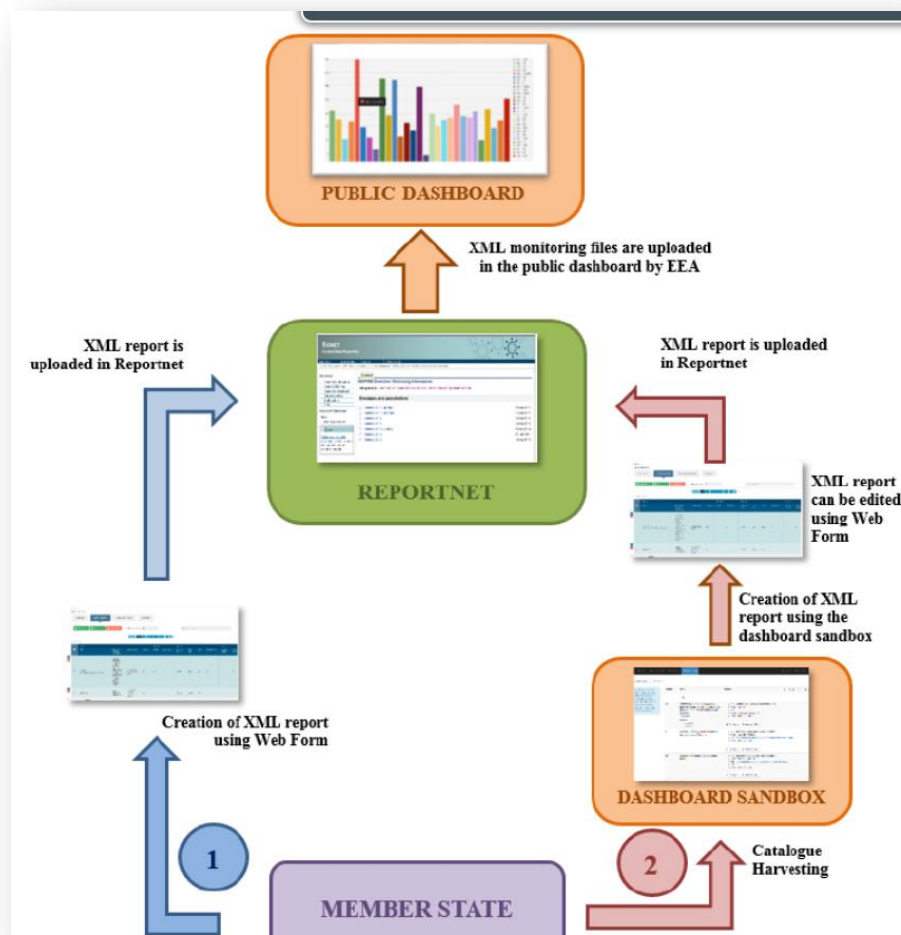
Delivery Title	Delivery Date	Period covered	Coverage note
Delivery 2018	2018-05-14	2017-01-01/P1Y	
Delivery 2017 (update)	2017-05-23	2016-01-01/P1Y	
Delivery 2017 (obsolete)	2017-05-12	2016-01-01/P1Y	
Delivery 2016	2016-05-13	2015-01-01/P1Y	
Delivery 2015	2015-05-14	2014-01-01/P1Y	
Delivery 2014 (Update)	2014-08-21	2013-01-01/P1Y	
Delivery 2014	2014-06-12	2013-01-01/P1Y	
Delivery 2013	2013-05-14	2012-01-01/P1Y	

<https://rod.eionet.europa.eu/countrydeliveries?spatialId=35&actDetailsId=692>





► Proceso actual. Herramientas de la Agencia de Medioambiente de la Comisión Europea





► Proceso en 2020: Se informará en el Geoportal INSPIRE.

The screenshot displays the INSPIRE Harvest Console interface. At the top, it shows the European Commission logo and the text 'INSPIRE Harvest Console'. Below this, there is a navigation bar with 'European Commission > INSPIRE > INSPIRE Geoportal Harvest console > Dashboard > Report' and links for 'Dashboard' and 'Logout'. The main content area is titled 'Harvesting report' and indicates it was 'Executed on 2019-01-15 15:56:19'. A notification states 'You are logged as ADMIN'. The dashboard is divided into several sections: 'Overview' with three cards showing 158 Metadata records, 140 Downloadable Data Sets, and 151 Viewable Data Sets; 'Priority Datasets' with three cards showing 54 Metadata records, 53 Downloadable Data Sets, and 54 Viewable Data Sets; and 'Main issues' which lists common issues encountered during the harvest. The 'Main issues' section includes a table with the following entries:

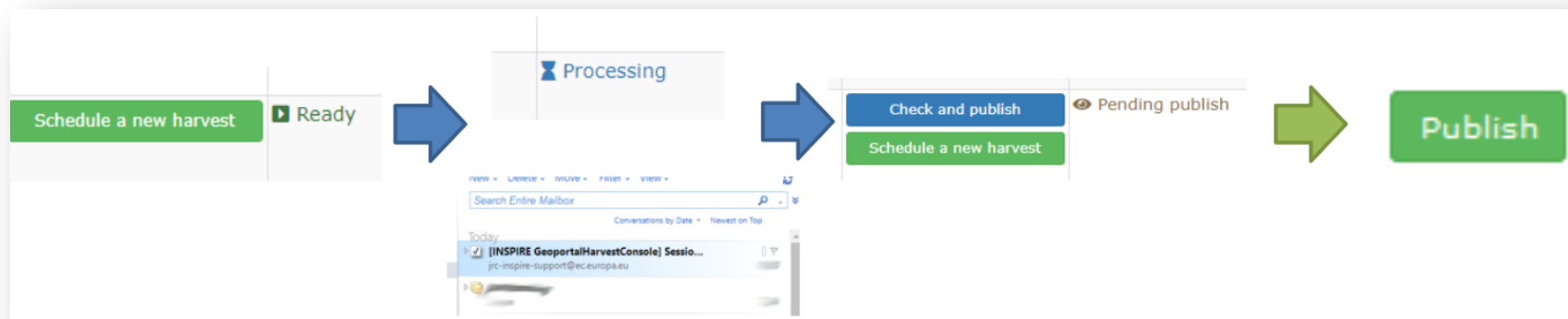
Resource title
BDCARTO_3-0 traitement du 2010-09-24
ERM v11.0 2017
Bebauungsplan "Wohnanlage Am Kirchberg" LK_08_00
Bebauungsplan "21_00 Gewerbegebiet Nr. 3"
Topographische Karte 1 : 10 000 (abgeleitet aus dem ATKIS-Basis-Landschaftsmodell) - 4248-NW Bornsdorf
Topographische Karte 1 : 10 000 (abgeleitet aus dem ATKIS-Basis-Landschaftsmodell) - 4248-NW Bornsdorf
Topographische Karte 1 : 10 000 (abgeleitet aus dem ATKIS-Basis-Landschaftsmodell) - 4445-NW Falkenberg/Elster
Topographische Karte 1 : 25 000 - Ausgabe Staat N-33-16-D-a Lauchhammer
Topographische Karte 1 : 100 000 - Ausgabe Staat N-33-121 Rathenow
Topographische Karte 1 : 10 000 3445-NW Berlin - Konradshöhe





► Proceso en 2020. Herramientas del JRC

- El harvesting lo realiza el Estado miembro y no el JRC
- El responsable selecciona los conjuntos de datos y servicios que quiere informar
- Se publica en el Geoportal INSPIRE





▶ Ventajas

- Uniformidad de los conjuntos de datos y servicios presentados a la Comisión y al JRC
 - Accesibles en EIONET (Fichero XML) actualizado anualmente
 - Geoportal INSPIRE actualizado periódicamente
- El Estado miembro puede informar más de una vez al año

▶ Desventajas

- Creación de una nueva plataforma y procedimiento nuevo

