



Solicitud

Buzón de Euskadi.eus

Datos personales

Nombre:

Gorka

Primer apellido:

Prieto

Segundo apellido:

Agujeta

Correo electrónico:

gorka.prieto@gmail.com

Sexo:

Hombre

Datos de la solicitud

Tipo de solicitud:

Información

Tema:

Infraestructura y Obras Públicas

Contenido

Asunto

Acceso a datos meteorológicos actuales

Texto

Buenas tardes, Me gustaría saber si hay disponible una API que permita acceder programáticamente a las lecturas actuales de las diferentes estaciones meteorológicas de Euskalmet. En la web <http://opendata.euskadi.eus> únicamente he visto la opción para acceder al listado de estaciones y a las lecturas pasadas, pero lo interesante sería acceder a las lecturas actuales. Saludos

Idioma de las comunicaciones y avisos*



Castellano

Protección de Datos de Carácter Personal (LOPD)

Los datos de esta solicitud pasan a formar parte de un fichero con las siguientes características:

- Nombre: Interacción con la ciudadanía.
- Regulado por: ORDEN de 28 de noviembre de 2014, del Consejero de Administración Pública y Justicia, de ficheros automatizados que contienen datos de carácter personal del Departamento de Administración Pública y Justicia, del organismo Instituto Vasco de Administración Pública (IVAP) y del órgano Comisión Jurídica Asesora de Euskadi, adscritos a este Departamento (apartado 8.4 del Anexo I).
- Titular: Dirección de Atención a la Ciudadanía e Innovación y Mejora de la Administración.
- Finalidad: gestionar los expedientes.

El fichero ha sido previamente notificado a la Agencia Vasca de Protección de Datos y cuenta con las medidas de seguridad necesarias. Los datos contenidos no serán comunicados a terceras partes, excepto en los supuestos previstos en la ley.

Para ejercer los derechos de acceso, cancelación, rectificación y oposición que expresamente reconoce la LOPD, puede ponerse en contacto con la Dirección de Atención a la Ciudadanía e Innovación y Mejora de la Administración del Gobierno Vasco:

c/ Donostia-San Sebastián, 1 01010 Vitoria-Gasteiz