



SERVICIO JSON DE LAS CÁMARAS WEB DE METEOGALICIA

O documento que se presenta a continuación contén a descrición dos datos presentados polo arquivo en formato JSON para as cámaras de MeteoGalicia a través da ligazón:

<https://servizos.meteogalicia.gal/mgrss/observacion/jsonCamaras.action>

Este JSON ofrece a lista completa de cámaras dispoñibles de MeteoGalicia. Para máis información sobre as cámaras de MeteoGalicia consultar:

<https://www.meteogalicia.gal/observacion/camarasweb/camarasWeb.action>

Introducción formato JSON

El formato JSON ¹(JavaScript Object Notation - Notación de Objetos de JavaScript) es un formato ligero de intercambio de datos.

JSON está constituido por dos estructuras:

- Una colección de pares nombre/valor.
- Una lista ordenada de valores.

Estructura del archivo JSON

Este archivo está formado por un único par de nombre *listaCamaras* y cuyo valor está formado por unha lista de elementos que identifican cada una de las cámaras y aporta información sobre la URL de la última imagen disponible. Cada uno de estos elementos está formado por los siguientes par/valor:

identificador: identificador numérico único de la cámara.

nomeCamara: nombre de la cámara

lat / lon: latitud y longitud WG84 respectivamente de la posición de la cámara.

concello: nombre del ayuntamiento.

idConcello: identificador numérico único del ayuntamiento.

provincia: provincia de la posición de la cámara.

imaxeCamara: url de la última imagen disponible da cámara.

imaxeCamaraMini: al igual que el caso anterior, el valor de este par es la ruta de la última imagen de la cámara pero en este caso con una resolución inferior.

dataUltimaAct: fecha de la última actualización de la imagen.

1 Para más información sobre el formato JSON consulte: <http://www.json.org/json-es.html>