## RurAirConnect

Este formulario tiene por finalidad es recopilar datos de cobertura 4G y 5G en el territorio nacional español, y en caso de disponer de dispositivos de medida de calidad de aire, los contaminantes de los que se dispongan datos.

Se proporcionan instrucciones más detalladas en la sección "¿Cómo funciona?" de la página web.

## COBERTURA MÓVIL

Cualquier persona puede participar, para ello puedes usar los siguientes métodos dependiendo del sistema operativo de tu móvil:

iPhone:

Herramienta Field Test: Con el Wi-Fi apagado, desde la App de teléfono marca \*3001#12345#\* y pulsa el botón de llamada. Busca el parámetro **Reference Signal Received Power (RSRP)**, puede estar dentro de un submenú (LTE >Serving Cell Meas.)

- Android:
- 1. Desde Ajustes > Información de estado > Estado de la tarjeta SIM > Intensidad
- 2. Uso de Apps como Signal Strength o Netmonitor

* Indica que la pregunta es obligatoria		
1.	OPERADOR *	
	Marca solo un óvalo.	
	MOVISTAR	
	ORANGE	
	VODAFONE	
	LOWI	
	YOIGO	
	<u>02</u>	
	PEPEPHONE	
	DIGI	
	OTRO	

2.	Intensidad 4G * Introduce la intensidad de la señal en dBm (F	ecuerda comprobar que no está 5G activo)
3.	Intensidad 5G Introduce la intensidad de la señal en dBm (F batería activado ni configuraciones que desa	·
Con caso dem adeo	NTAMINACIÓN AMBIENTAL no bien habréis aprendido en clase, hay varios o nos centraremos en la <b>contaminación de air</b> e nostró la pandemia de la Covid-19, es importar cuados de CO2 en interiores; en caso de los in no mejorar la ventilación (por ejemplo, abrir las	e, en concreto en exteriores. Como bien nos lete mantener niveles de concentración dicadores no sean buenos, es tan sencillo
	el caso de exteriores la concentración de gases lificar.	s y partículas en el aire no es tan fácil de
4.	Concentración PM 2.5 Medida de PM 2.5 (Unidades: ug/m³)	
5.	Concentración PM 10 Medida de PM 10 (Unidades: ug/m³)	
6.	Concentración CO Medida CO (Unidades: ppm)	

7.	Concentración CO2
	Medida CO2 (Unidades: ppm)
8.	LOCALIZACION *
	Importante: ¡No modificar este campo!
	Se ha generado en la página anterior y ya has comprobado la ubicación.

Este contenido no ha sido creado ni aprobado por Google.

Google Formularios