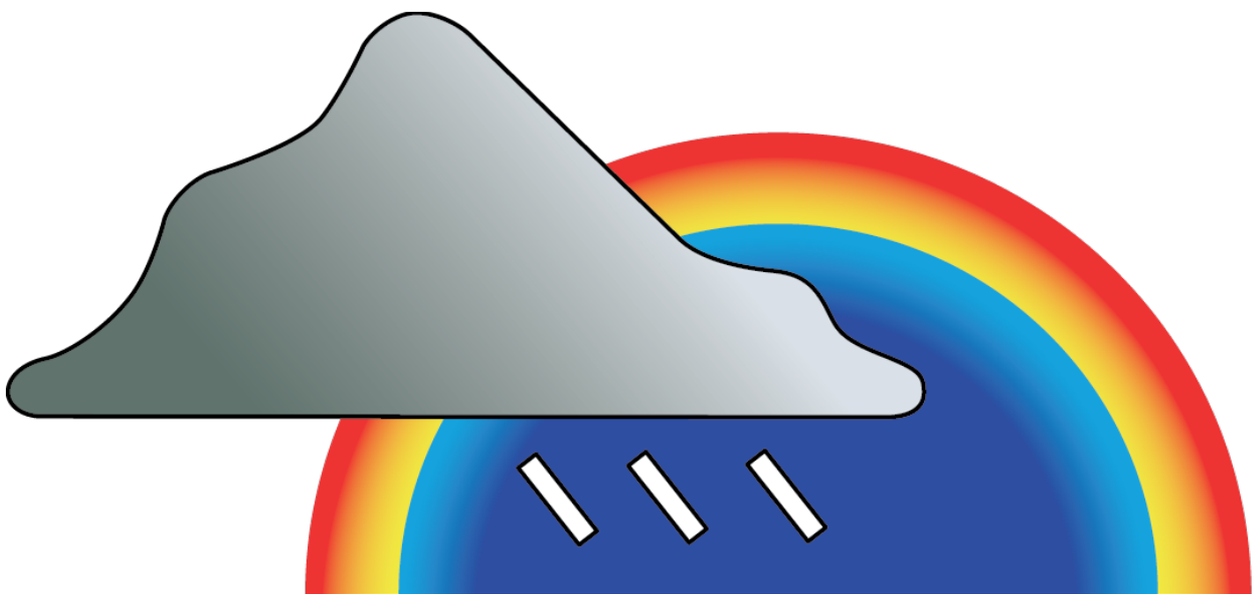


GUÍA PARA INSTALAR Y CONFIGURAR LA APLICACIÓN



wunderground.com[®]

IES INFANTA ELENA
Jumilla (Murcia)

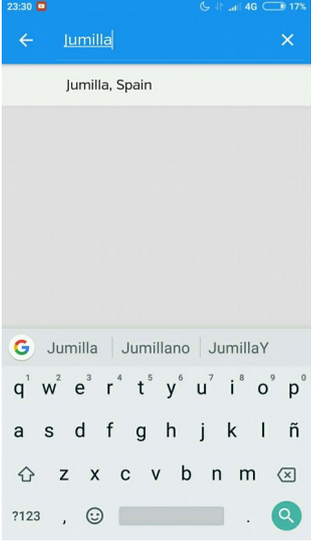


Estimado usuario:

La estación meteorológica instalada en el centro está enviando datos al portal online Weather Underground de forma continua, de forma que se puede acceder a los datos en tiempo real desde cualquier equipo informático.

El portal elegido ha sido Weather Underground. Este portal dispone de una aplicación desde la cual se puede consultar de forma más sencillas los datos recogidos.

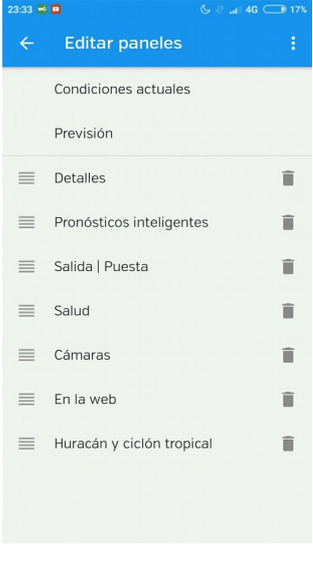
A continuación se muestra un breve y sencillo tutorial que le facilitará la instalación:

Paso 1.- Instalando la aplicación <i>Descarga e instalación de la aplicación en el teléfono móvil</i>			
<p>1º.- Accede a Google Play en tu dispositivo y busca la aplicación “Weather Undergroud”.</p> <p>Instálala y ábrela para proceder a su configuración</p>		<p>2º.- Una vez abierta por primera vez, aparece lo que se ve en la imagen de la derecha.</p> <p>Es preferible pulsar en la opción de buscar una ubicación.</p>	
<p>3º.- Indicamos la población, en nuestro caso será Jumilla, y pulsamos en la que nos da el programa: Jumilla, Spain</p>		<p>4º.- Una vez pulsado en Jumilla, Spain, aparece una nueva opción con dos posibilidades.</p> <p>Elegimos la opción de “Refinar”</p>	

<p>5°.- Aparece un mapa con las estaciones meteorológicas cercanas a Jumilla</p>		<p>6°.- Se debe ampliar el mapa y pulsar en el símbolo de la estación que está situado encima de nuestro centro.</p> <p>Si lo hemos hecho correctamente, abajo aparecerá la descripción de nuestra estación.</p> <p>Pulsamos en ver estación.</p>	
<p>7°.- Cerramos la ventana de información que nos aparece.</p>		<p>8°.- Ya tenemos los datos de nuestra estación.</p> <p>Ahora toca cambiar las unidades en las que se muestran los datos y eliminar información que no es de interés.</p>	
<p>Paso 2.- Elijiendo unidades <i>Pasando las unidades de medida al Sistema Internacional</i></p>			
<p>9°.- Pulsamos en los tres puntitos que aparecen arriba a la derecha.</p> <p>Pulsamos a continuación en “Configuración”.</p>		<p>10°.- Aparece la siguiente ventana.</p> <p>Pulsamos en “Unidades”.</p>	

<p>11°.- Elegimos las siguientes unidades:</p> <ul style="list-style-type: none"> - T^a: Grados Celsius - Lluvia: mm/cm - Presión :MB - V. del viento: km/h <p>Una vez marcadas, le damos a la flecha de arriba a la izquierda para volver a la pantalla principal.</p>		<p>12°.- Ahora, si hemos hecho bien este paso, los datos deberían de salir en las unidades marcadas.</p>	
---	---	--	---

Paso 3.- Eliminando información para dejar la aplicación más clara
Eliminar información innecesaria que viene configurada por defecto para una rápida visualización de los datos

<p>13°.- Ahora toca eliminar los llamados “paneles”, que ofrecen información extra pero que en principio no nos interesa.</p> <p>Pulsamos otra vez en los tres puntitos de arriba a la derecha.</p> <p>En la ventana que se despliega, pulsamos en “Editar paneles”</p>		<p>14°.- Aparece un listado de paneles, que en definitiva es la información elegida a mostrar en la aplicación.</p>	
--	--	---	--

<p>15°.- Lo ideal es dejar la aplicación lo más limpia posible. Para ello, hay que pulsar en el cubo de basura de todos los paneles, excepto en detalles y salida y puesta.</p> <p>Después, pulsamos en la flecha de arriba a la izquierda para volver a la pantalla de inicio.</p>		<p>16°.- Ahora desde la pantalla de inicio puedes comprobar los cambios realizados.</p>	
---	---	---	---

Paso 4.- Marcando nuestra estación como favorita

Seleccionar nuestra estación como favorita para que cada vez que se abra la aplicación, los datos aparezcan por defecto y no haya que tener que buscarla otra vez

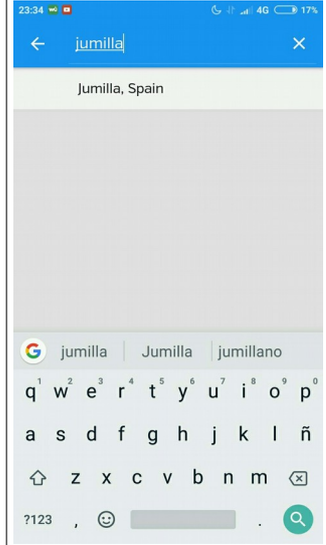
17º.- Pulsamos en las tres barras de arriba a la izquierda y se despliega lo que se ve en la imagen. Hay tres opciones:

- a) Que aparezca la estrella en amarillo al lado del nombre de nuestra estación, perfecto, ya lo tienes.
- b) Que aparezca nuestra estación pero la estrella no es amarilla. Pulsa encima de la estrella.
- c) Que no aparezca ninguna estación. Continúa por el paso 18.



18.- Dale a la lupa e indica en el buscador "Jumilla".

Haz clic en "Jumilla, Spain" cuando aparezca.

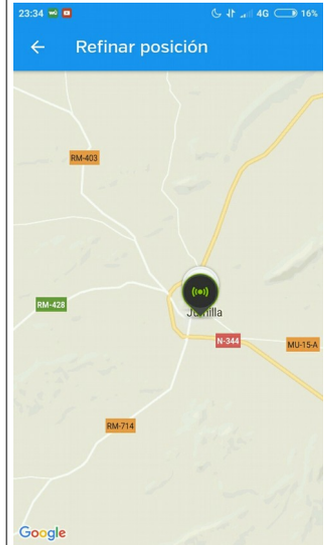


19º.- Le damos a refinar.



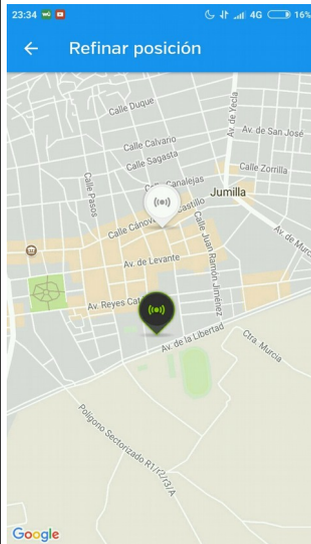
20º.- Aparece el mapa con las estaciones de Jumilla.

Ampliamos el mapa



21º.- Seleccionamos la estación del Centro haciendo clic en el símbolo que aparece en nuestra ubicación.

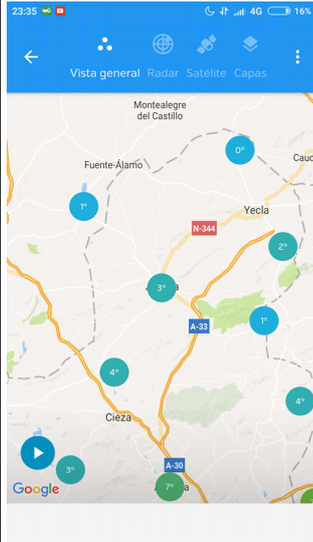
Una vez hecho eso, vuelve al paso 17º para pulsar la estrella amarilla o comprobar si se ha activado.



Paso 5.- ¿Qué información podemos consultar?

La aplicación ofrece gran cantidad de información. Se puede ver a continuación:

Pulsando encima del mapa de la pantalla principal se accede a una ventana donde se pueden ver temperatura de estaciones cercanas, y haciendo clic en los puntos de color, a todos los datos registrados por las mismas. Incluso con las cuatro opciones de arriba se puede configurar que nos aparezca el radar para saber donde llueve.



Si deslizamos la pantalla principal hacia arriba, podemos ver las predicciones para los próximos días.



Si deslizamos todavía más, podemos acceder a los datos de nuestra estación, como lluvia, humedad, presión, ...



Para terminar, si deslizamos hasta el final, se pueden ver las horas de salida y puesta del Sol.



Recuerda que si quieres acceder a los datos sin instalar ninguna aplicación, puedes hacer lo siguiente:

1º.- Abre tu navegador.

2º.- Busca este enlace o mejor, haz clic directamente sobre él.

https://www.wunderground.com/personal-weather-station/dashboard?ID=IJUMILLA6&cm_ven=localwx_pwsdash

3º.- Agrégalo a favoritos de tu navegador. Así podrás acceder a él de forma cómo con dos clics al tenerlo memorizado.