

[Anuncios](#)

IBM ofrece herramientas web gratuitas basadas en datos fiables para rastrear la evolución de COVID-19 por regiones

La aplicación y la web de The Weather Channel permiten que los usuarios tengan acceso a datos y noticias, con información detallada y local. También se ha desarrollado un panel interactivo, potenciado con inteligencia artificial, con estadísticas de la situación del COVID-19

Atlanta (EE.UU.) - 27 Mar 2020: IBM (NYSE: IBM) pone a disposición de la población y los especialistas herramientas gratuitas para rastrear el avance del virus basada en datos fiables.

La información, que se ofrece a través de la aplicación The Weather Channel, la web weather.com y un panel en línea, está diseñada para ofrecer los últimos datos disponibles de fuentes oficiales y que personas y organizaciones puedan acceder a ellos fácilmente, a través de sus ordenadores o teléfonos.

"El contexto actual, provocado por el coronavirus, causa una gran incertidumbre en nuestra vida diaria; todos buscamos datos que nos ayuden a poder tomar decisiones más informadas que nos permitan saber más sobre la situación de aquellos familiares y amigos que están ubicados en otras áreas geográficas. Teniendo esto en cuenta, creemos que es fundamental proporcionar la información existente que sea más fiable para ayudar a que las personas puedan mantenerse informadas sobre el alcance del COVID-19", ha explicado Cameron Clayton, gerente general de The Weather Company, de IBM. "The Weather Channel ahora proporciona datos relacionados con el COVID-19, que ayudan a que se pueda ver por qué el distanciamiento social es importante en cada comunidad y por qué es relevante prestar atención a las instrucciones de las diferentes autoridades locales y estatales".

Los ciudadanos, los investigadores o las autoridades pueden usar estas herramientas, con multitud de datos, para obtener aquella información actualmente disponible sobre el alcance del coronavirus, procedente de varias fuentes oficiales. Las herramientas, que se ejecutan en la nube pública de IBM, utilizan IBM Watson, la inteligencia artificial de IBM, para acceder y analizar datos de la Organización Mundial de la Salud y múltiples autoridades locales y nacionales. Los datos que se ofrecen estarán más localizados que los de otros recursos disponibles actualmente, y permitirán profundizar a un nivel geográfico más concreto.

Actualmente, esta herramienta ofrece información de Estados Unidos, pero próximamente incluirá datos a nivel global. A través de la web weather.com/coronavirus o la aplicación The Weather Channel, para iOS o Android, los usuarios podrán acceder a:

- Un mapa de incidentes interactivo, potenciado con inteligencia artificial, con datos y estadísticas del COVID-19, incluyendo número de casos confirmados.
- Un gráfico de tendencias para ver estadísticas recientes, así como los datos a lo largo del tiempo.
- Una visualización interactiva de tendencias y noticias e información para ayudar a rastrear la pandemia.
- Las últimas noticias y videos relacionados con el coronavirus del equipo editorial de The Weather Channel.

Se espera que se agreguen detalles adicionales, como información de salud pública disponible, materiales educativos para pacientes, ubicaciones de clínicas de atención médica y centros de pruebas clave, entre otros.

También se ha diseñado un [panel interactivo](#), potenciado con IBM Watson y construido sobre IBM Cognos Analytics, para ayudar a que científicos de datos, investigadores o medios, entre otros, puedan realizar un análisis y filtrado más profundo de los datos regionales para obtener nuevas perspectivas y recabar más conocimiento

Contacto:

Patricia Torralba

Departamento de Comunicación

+34 637893754

patricia.torralba@es.ibm.com
