



CLIMALAB PARA ANDROID PRESSKIT

CLIMALAB PARA ANDROID

Requiere: Android 3.0 Superior | Precio: Free
[Website](#) | [App Store](#)

Para prensa o entrevista requerida comunicarse al contacto
B3R3C

b3@b3r3c.com | + 54 (011) 4342 7585

B3R3C

B3R3C PRODUCTOS
Av. Belgrano 407, 4to piso
C1092AAE, Capital Federal
Buenos Aires, Argentina

¿QUE ES CLIMA LAB?

El clima es una de las variables más difíciles de predecir y más relevantes para nuestra vida diaria y para nuestro bienestar, sino pensemos cuántas veces hemos modificado nuestro planes por el clima o incluso hemos corrido riesgos personales o hasta pérdidas económicas.



Clima Lab es una aplicación móvil (app) que busca desarrollar una relación más inteligente entre la ciudad en la que vivís, el clima de esa ciudad y tus propias características personales. Para eso Clima Lab concentra información de los tres y las utiliza para que puedas tomar decisiones más inteligentes, por ejemplo enviando mensajes personalizados a cada usuario cuando se encuentran en condiciones de vulnerabilidad frente a una alerta meteorológica de modo que puedas protegerte o desplazarte hacia algún refugio o una zonas más segura.

Para su desarrollo Clima Lab utiliza Big Data, es decir concentra y analiza grandes cantidades de datos históricos y en tiempo real, también se nutre de crowdsourcing de información basada en las posiciones de los usuarios, o en los mensajes que se emiten en las redes sociales como Twitter, en las estaciones meteorológicas de usuarios privados distribuidos en la ciudad. Con esta información Clima Lab corre algoritmos de Inteligencia Artificial, que son capaces de adaptarse y aprender todo el

tiempo, comparando las predicciones con los datos que efectivamente luego se registran en la realidad. Al mismo tiempo Clima Lab registra y compara los pronósticos de clima que realizan otros. Esto nos permite todo el tiempo tomar los mejores pronósticos, en el sentido que aquellos que han tenido mayor tasa de aciertos en el pasado cercano.



Clima Lab comenzará a funcionar primero para la ciudad de Buenos Aires, pero está previsto que el mismo abordaje sea replicado en distintas ciudades del mundo, especialmente aquéllas más vulnerables al clima y al cambio climático, por factores tales como inundaciones, olas de calor, granizo, vientos muy fuertes. De hecho desde hace un tiempo estamos registrando datos climáticos detallados en más de 240 ciudades del mundo para poder utilizarlos a medida que la aplicación se comience a extender a otras ciudades.

¿POR QUÉ CLIMA LAB ES VALIOSO O DIFERENTE A OTROS?

A continuación describimos brevemente cuáles son algunas de las características únicas y distintas de Clima Lab que la vuelven valiosa y diferente:

- △ **ALERTAS DE INUNDACIÓN:** Somos los únicos en pronosticar cómo impactará la tormenta sobre la ciudad. Regístrate para recibir alertas de inundación que se adaptan a quién sos y donde estás.
- △ **EL MEJOR PRONÓSTICO:** Todo el tiempo te mostramos el pronóstico más preciso para el lugar donde estás. Usamos herramientas de Inteligencia Artificial para mejorar los pronósticos de los demás.
- △ **RANKING DE PRONÓSTICOS:** ClimaLab evalúa permanentemente los aciertos y errores de los pronosticadores más reputados para que sepas quién es el más confiable en cada momento.
- △ **PRONÓSTICOS ESPACIALES:** ClimaLab tiene mucha mayor resolución espacial que los demás. Porque el tiempo en Morón no es el mismo que el de Capital.
- △ **MAPAS DE RIESGO:** Conocé los lugares de la ciudad con más probabilidad de ser más afectados por las tormentas a través de los mapas de riesgo de inundación.
- △ **HISTORIA CLIMÁTICA:** Descubrí los principales eventos climáticos extremos y la historia meteorológica de la ciudad en ClimaLab.
- △ **EMERGENCIAS:** Ayuda al alcance de tu mano en la eventualidad de un evento climático extremo.

¿QUIÉN DESARROLLO CLIMA LAB?

Clima Lab es un producto desarrollado por B3 un equipo de trabajo de Bereco SA quien tiene los derechos y copyright del producto. Para el desarrollo de sus productos, B3 se beneficia de investigaciones aplicadas, pruebas de concepto o análisis innovadores desarrollados por Bereco Labs.

¿CUÁLES SON LAS PRINCIPALES PANTALLAS DE CLIMA LAB?

△ CLIMA LAB

El clima, la ciudad y vos

△ ALERTAS DE INUNDACIÓN

Somos los únicos en pronosticar cómo impactará la tormenta sobre la ciudad. Registrate para recibir alertas de inundación que se adaptan a quién sos y donde estás.

△ EL MEJOR PRONÓSTICO

Todo el tiempo te mostramos el pronóstico más preciso para el lugar donde estás. Usamos herramientas de Inteligencia Artificial para mejorar los pronósticos de los demás.

△ RANKING DE PRONÓSTICOS

ClimaLab evalúa permanentemente los aciertos y errores de los pronosticadores más reputados para que sepas quién es el más confiable en cada momento.

△ PRONÓSTICOS ESPACIALES

ClimaLab tiene mucha mayor resolución espacial que los demás. Porque el tiempo en Morón no es el mismo que el de Capital.

△ MAPAS DE RIESGO

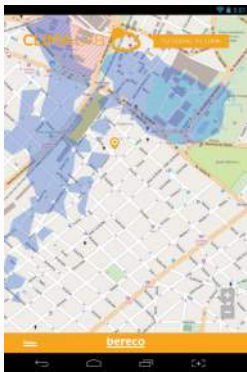
Conocé los lugares de la ciudad con más probabilidad de ser más afectados por las tormentas a través de los mapas de riesgo de inundación.

△ HISTORIA CLIMÁTICA

Descubrí los principales eventos climáticos extremos y la historia meteorológica de la ciudad en ClimaLab.

△ EMERGENCIAS

Ayuda al alcance de tu mano en la eventualidad de un evento climático extremo.



¿CÓMO INTERACTÚA LA APP CON LA APLICACIÓN DESKTOP WWW.SMARTCITYCLIMA.COM?

Clima Lab tiene una página web home que presenta la misma información que la e información adicional sobre la ciudad, el clima y los usuarios. La aplicación desktop permite ver a los usuarios, esto sirve para ver cual es el estado de situación de al ciudad y como es el impacto del clima sobre los usuarios en cada momento.