

Soluciones hechas a
medida para maximizar
sus ganancias y bienestar



CLIMA



Las experiencias pasadas y las circunstancias actuales moldean las necesidades de nuestros clientes y las vinculan a los futuros que puedan alcanzar. En Alisios Corporation, nuestro compromiso es ofrecerle servicios de la más alta calidad, que le ayuden a planificar y construir el futuro que desea

**La efectividad de un negocio
se basa en la capacidad de
tomar decisiones a partir de
información confiable y
oportuna**



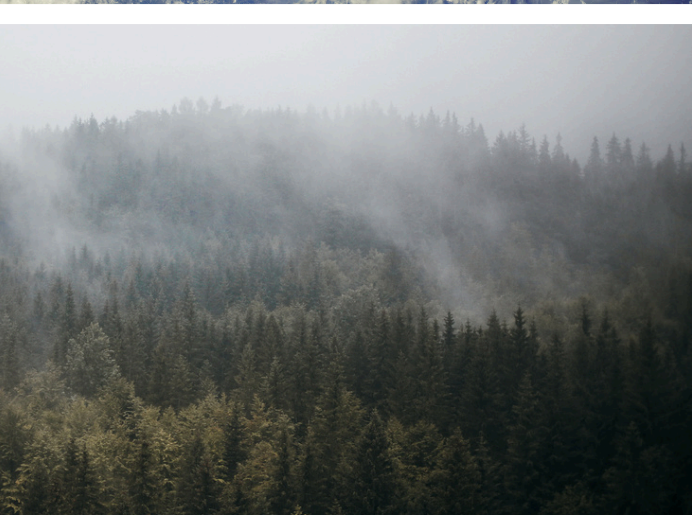
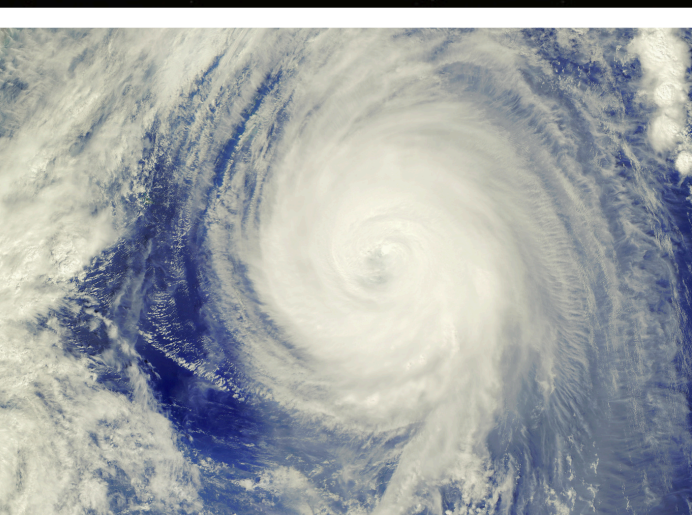
**La vigilancia y predicción
del clima le ayuda en esta
toma de decisiones**

“La naturaleza utiliza sólo los hilos más largos para tejer sus patrones, de modo que cada pequeño trozo de su tejido revela la organización de todo el tapiz.”

Richard P. Feynman

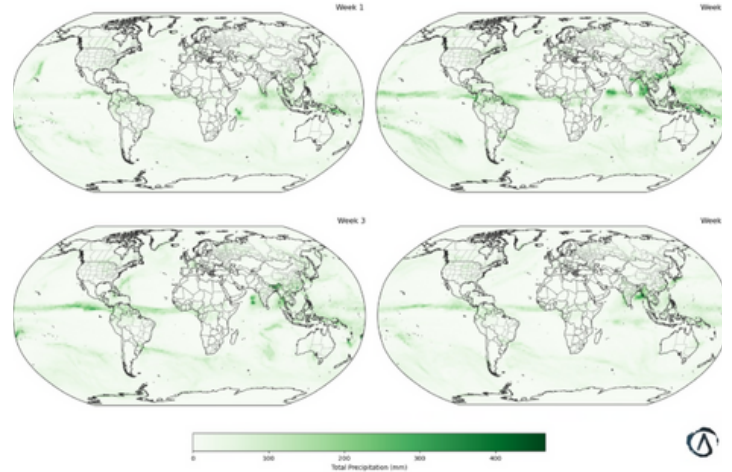
SERVICIOS CLIMÁTICOS

- **Pronóstico meteorológico e intraestacional**
- **Pronósticos estacionales (meses)**
- **Pronósticos inter-
anuales (1-2 años)**
- **Meteorología forense**
- **Monitoreo y pronóstico de rayos y tormentas**
- **Proyecciones climáticas (cambio climático y variabilidad natural)**
- **Sibila Rooms**



PRONÓSTICO METEOROLÓGICO E INTRAESTACIONAL

- Pronóstico de ráfagas de viento.
- Pronóstico meteorológico de hasta 10 días, con una resolución espacial de 5 km²
- Pronóstico semanales con hasta 30 días de antelación, a una resolución espacial de 15 km²
- Boletines personalizados
- Acompañamiento experto
- Sibila Rooms



Ofrecemos pronósticos meteorológicos e intraestacionales calibrados y confiables de variables atmosféricas, oceánicas y terrestres, como precipitaciones, temperatura, frecuencia de días lluviosos, vientos, relámpagos, nubosidad, radiación solar, humedad del suelo hasta 100 cm de profundidad, corrientes oceánicas, oleaje, olas impulsadas por el viento y mucho más

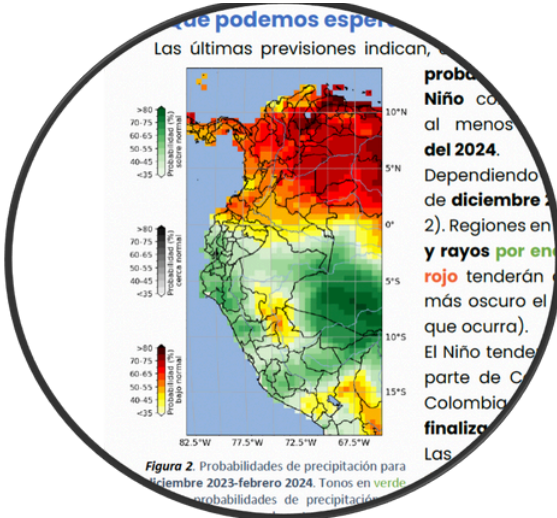


PRONÓSTICOS ESTACIONALES

Las personas tomamos mejores decisiones cuando pueden planificar con suficiente tiempo de antelación. Para ello, Alisios Corporation ofrece, además de previsiones meteorológicas e intraestacionales, predicciones complementarias en escalas temporales estacionales, que describen el estado esperado de variables climáticas de interés

Estos servicios responden a preguntas como:

- ¿Veré más de 'X' mm de lluvia la próxima temporada?
- ¿Veré muchos días fríos o calurosos consecutivos durante las próximas dos estaciones?
- Perspectivas climáticas probabilísticas para los próximos 3 a 9 meses, con una resolución espacial de ~50 km²
- Boletines personalizados
- Acompañamiento experto
- Sibila Rooms





Alisios Corporation

PRONÓSTICOS INTER - ANUALES

Para los clientes interesados en el próximo año o en los próximos años, ofrecemos un nuevo servicio que optimiza los tiempos de respuesta para acciones anticipadas, indicando el estado general esperado de variables de interés clave, como temperaturas, precipitaciones, y el estado de fenómenos clave como El Niño-Oscilación del Sur, entre otros



- **Pronósticos interanuales para los próximos 1 a 5 años, con una resolución espacial de ~100 km²**
- **Boletines personalizados**
- **Acompañamiento experto**
- **Sibila Rooms**





Alisios Corporation

METEOROLOGÍA FORENSE

La meteorología forense desempeña un papel crucial en diversos procedimientos legales, reclamaciones de seguros e investigaciones en las que los fenómenos meteorológicos son fundamentales para el caso. Al analizar datos, patrones y condiciones climáticas, proporcionamos:

- Testimonio pericial para sustentar argumentos legales
- Evaluar la responsabilidad
- Determinar la causalidad en asuntos como daños a la propiedad, reclamos por lesiones personales y disputas ambientales



La meteorología forense se puede combinar con cualquier otro servicio de monitoreo y de pronóstico descrito en este catálogo, otros servicios climáticos o índices diseñados en base a sus necesidades



MONITOREO Y PRONÓSTICO DE RAYOS Y TORMENTAS

Este sistema ayuda a mejorar la gestión de los recursos hídricos, aumentar la resiliencia de la infraestructura física y la preparación ante desastres



El monitoreo y pronóstico de rayos juega un papel crucial para garantizar el mantenimiento, la seguridad y la sostenibilidad de sus activos e infraestructuras

- **Seguimiento y predicción de rayos**
- **Predicción de inicio, duración y final del período lluvioso**
- **Índices de precipitación**
- **Sibila Rooms**



PROYECCIONES CLIMÁTICAS (CAMBIO CLIMÁTICO Y VARIABILIDAD NATURAL)

Este servicio proporciona proyecciones climáticas a mediano y largo plazo, combinando el impacto del cambio climático antropogénico con la variabilidad natural del clima



Utilizamos modelos climáticos avanzados y datos observacionales para generar escenarios calibrados futuros de temperatura, vientos, precipitaciones, y otras variables, incluyendo fenómenos extremos

Estas proyecciones ayudan a empresas, gobiernos y organizaciones a anticipar cómo los cambios en el clima afectan y afectarán diferentes sectores, como la agricultura, los recursos hídricos, la infraestructura y la salud pública



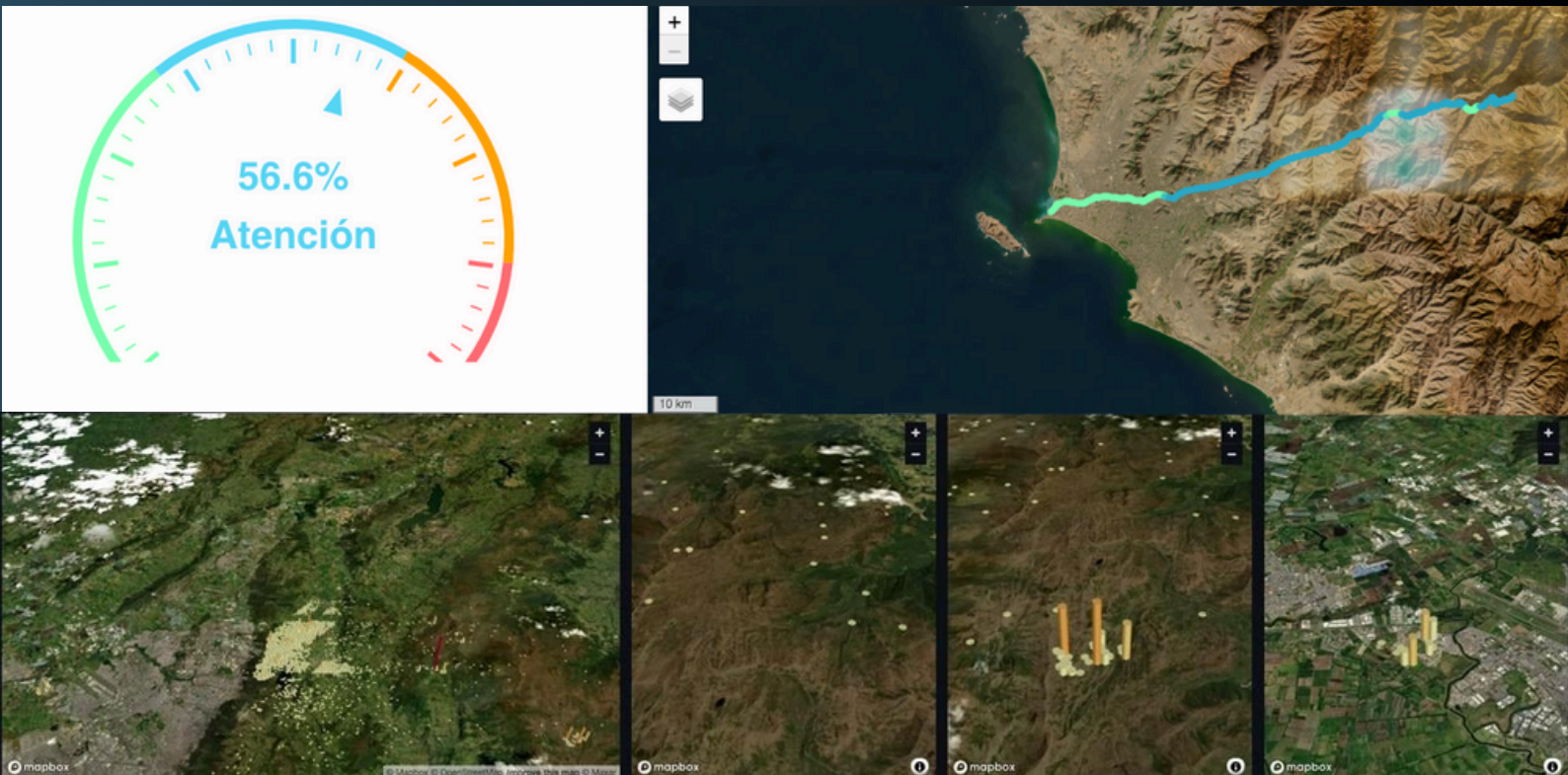


Alisios Corporation

RECÁMARA DE SIBILA (SIBILA ROOM)

En un mundo saturado de información, el poder actuar depende de cómo la interpretas.

Sibila Room te da ese poder



Decide qué servicios de seguimiento y pronóstico quieres ver, cómo y cuándo. En su ordenador, tableta o teléfono. Genere mapas e informes gráficos y de texto al instante, y compártalos con quien quiera.

En la antigüedad, la gente tenía que encontrar la cámara de la sibila en una cueva para conocer el futuro. Hoy te lo traemos a la palma de la mano

¿Tienes un desafío para
nosotros?
Pregunta por nuestros
demos



<https://alioscorporation.com/contact-us/>