

Pronóstico Meteorología e Impacto MP10

Sierra Gorda Sociedad Contractual Minera (SGSCM)



Resumen del Servicio

Servicio de pronóstico de meteorología e impacto de Material Particulado Respirable (MP10) en los puntos de interés dentro de Sierra Gorda Sociedad Contractual Minera y en la comuna de Sierra Gorda basadas en una herramienta predictiva que anticipa las condiciones de meteorología y calidad del aire en la zona.

El Desafío

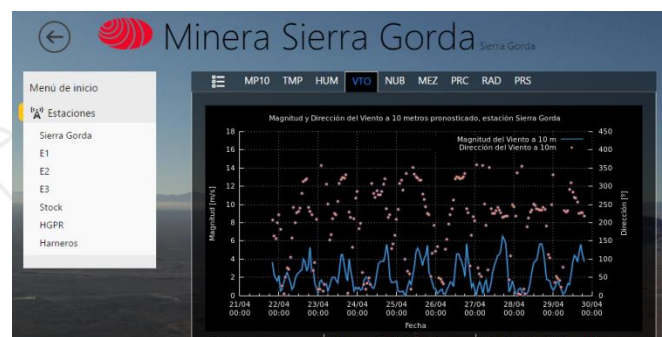
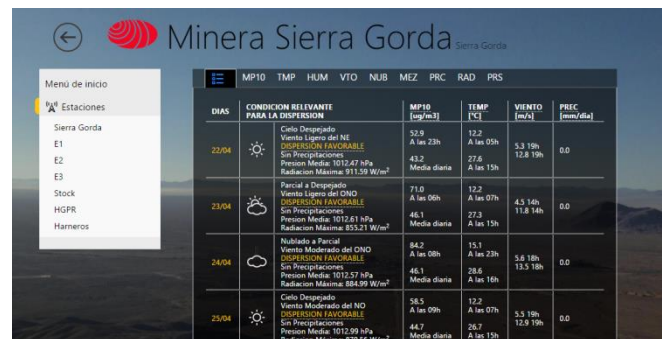
Implementación, puesta en marcha y operación de un servicio de pronóstico de calidad del aire. Este servicio incluye el módulo de asimilación y visualización de datos y el servicio de meteorología remota que permite conocer hora a hora las condiciones meteorológicas y de calidad del aire para el área, de manera de poder reaccionar a los distintos fenómenos atmosféricos que impactan los procedimientos operacionales que afectan directa o indirectamente a la faena minera.

La Solución

Implementación de un servicio de pronóstico meteorológico y material particulado, más el análisis de un especialista indicando contantemente las condiciones necesarias para la continuidad de las actividades en faena. Los tiempos, 12 meses entre implementación (3) y puesta en marcha (9) y 24 meses de servicio regular.

El Resultado

Servicio en curso, primera fase finalizada e iniciando la fase de servicio regular.



MICOMO S.A.

Avenida Parque Antonio Rabat Sur
6165, Vitacura, Santiago de Chile.

F: +56 2 2240 0388

contacto@micomo.cl

www.micomo.cl