



CAM ● 00:00:01:30

CONTEXTO

Los incendios forestales, cada vez más intensos por el cambio climático, exigen una detección temprana para una respuesta eficiente. Sky Costanera, el mirador más alto de Sudamérica, con más de 400 mil visitantes al año, aprovechó su ubicación estratégica para ponerse a disposición de Conaf e instalar cámaras con IA, permitiendo la detección temprana de focos y reforzando su compromiso con la comunidad y el medioambiente.

IDEA

Sky Costanera se alió con CONAF para instalar una cámara biespectral con IA en su punto más alto, donando el espacio y conectividad para monitoreo 24/7. Desde ahí se detectan focos de humo en tiempo real y se envían alertas inmediatas. Así, un ícono urbano se convierte en una herramienta concreta contra la crisis climática.



32 FOCOS DE INCENDIO DETECTADOS TEMPRANAMENTE durante la temporada 2024–2025 (equivalente al 10% del total regional).

71 APARICIONES EN PRENSA, con más del 40% en medios tier 1.

Reconocido con el **PRIMER LUGAR EN LOS PREMIOS DE INNOVACIÓN SOCIAL 2024**.

ALTO IMPACTO REPUTACIONAL para Sky Costanera y Cenco Malls como líderes en sostenibilidad urbana.

DETECCIÓN TEMPRANA DE INCENDIOS FORESTALES MEDIANTE IA

Se abre la posibilidad de **REPLICAR EL MODELO EN OTROS PUNTOS ESTRATÉGICOS** del país.