



AYER FUE INAUGURADA LA RENOVACIÓN DEL RECINTO EN OVEJERÍA.

## Pintan Plaza de Remates con nanotecnología que equivale al trabajo de más de 5.500 árboles

**OVEJERÍA.** *El aditivo permite que las superficies actúen como filtros que capturan y neutralizan contaminantes.*

**P**laza de Remates Osorno, ubicada en Ovejería, renovó su infraestructura con más de 2.700 metros cuadrados pintados con nanotecnología Photio, logrando un impacto ambiental equivalente al trabajo de más de 5.500 árboles maduros, como parte de su nueva política de sostenibilidad.

El aditivo permite que las superficies tratadas actúen como filtros naturales del aire, capturando y neutralizando contaminantes como si cada metro cuadrado fuera un árbol purificador.

Alejandro Anwandter, gerente general de Fegosa Mercado Ganadero, destacó el impacto positivo de este avance. "Hoy damos un paso más allá, transformándonos en un referente en sostenibilidad e innovación tecnológica. Gracias a la implementación de nanotec-

nología de última generación, hemos logrado un impacto en el medio ambiente, reafirmando nuestro compromiso con Ovejería, Osorno y el desarrollo sustentable del sur de Chile", señaló.

El recinto, además de haber sido renovado en su entorno, ahora cuenta con un diseño visual más atractivo gracias a los nuevos colores.

"Esto demuestra que la innovación no es exclusiva de las grandes ciudades; desde el sur de Chile estamos impulsando cambios que benefician a las comunidades y al entorno", destacó Mario Appel, gerente general de Fegosa.

"Es un ejemplo de cómo podemos integrar innovación tecnológica y conciencia ambiental en nuestros espacios operativos", indicó Enrique Rodríguez, asesor gerencial de Tattersal en Osorno.