



SUELO

# eco estable

MOVILIDAD SOSTENIBLE

El Suelo Eco-Estable, una solución basada en la mezcla de áridos y aditivos naturales basados en la nanotecnología, transforma terrenos en superficies estables. Ideal para caminos secundarios o rurales, parques, plazas y espacios naturales integrados.

Su diseño garantiza una óptima disipación del calor y una correcta gestión del agua, alta resistencia a la erosión incluso con un uso intensivo. Minimiza el mantenimiento a lo largo de años y reduce drásticamente la producción de polvo, siendo la mejor solución sostenible y duradera.



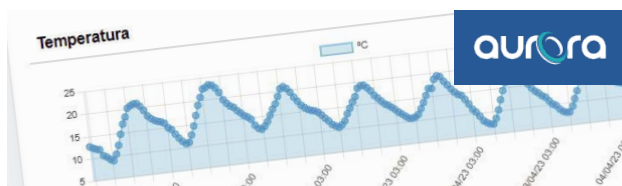
# Beneficios

- ✓ Minimización y control de la producción de polvo
- ✓ Eliminación la vegetación del camino, los regueros y el barro
- ✓ Gran eficiencia en la disipación del calor y en las escorrentías del agua.
- ✓ Reducción del coste de mantenimiento.
- ✓ Reducción drástica del desgaste provocado por la meteorología y el paso del tiempo.
- ✓ Integración tanto con el medio natural como con el entorno urbano.
- ✓ Posibilidad de utilizar áridos existentes en la zona y áridos reciclados



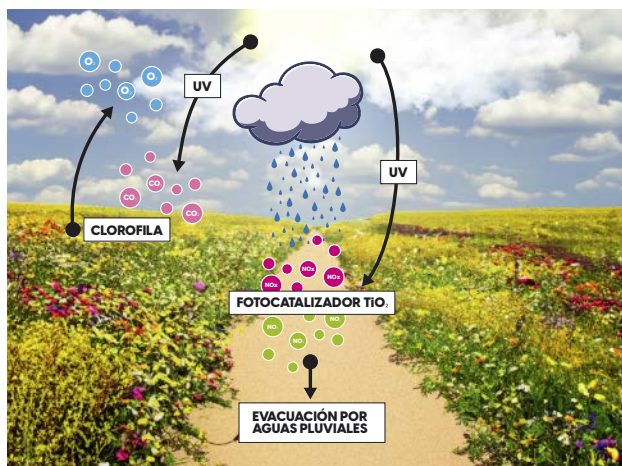
## Vision Iluminación nocturna

Vision es una extensión del Suelo Eco-Estable que crea áreas iluminadas sin la necesidad de energía externa. Mediante fotoluminiscencia, garantiza la seguridad nocturna. Este efecto puede ser empleado como recurso de seguridad o para la creatividad, añadiendo dinamismo a espacios y actividades.



## Tecnología

Un conjunto de sensores permiten capturar continuamente datos climáticos del suelo Eco-Estable y su entorno. Los datos, disponibles a través de Aurora permiten el seguimiento del estado del suelo, el entorno y mucho más.



## Pure Aire puro y urbano

La integración de la nanotecnología y la fotocatalisis en el Suelo Eco-Estable ofrece propiedades descontaminantes, absorbiendo componentes NOx, SOx y COV. Esta tecnología es adaptable a cualquier entorno, presentando una solución eficaz, innovadora y sostenible para mejorar la calidad del aire y la salud de las personas.