

CAMINOS ECOLÓGICOS

LA MANERA MÁS EFICIENTE, NATURAL Y RESPETUOSA CON EL MEDIO AMBIENTE

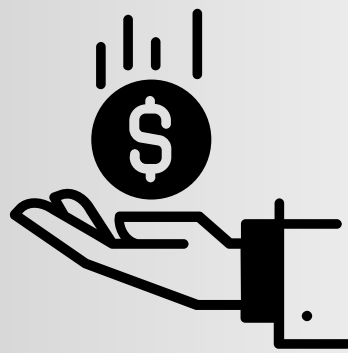
**APLICACIÓN RÁPIDA
SOLUCIONES CON LA
TIERRA DEL LUGAR
CURACIÓN 24-48 HRS**

Una Mezcla de Polímeros Sostenible Para la Estabilización de los Suelos Con Resistencia Estructural SUPERIOR al Asfalto Tradicional



**CAMINO RESISTENTE Y DURADERO
IMPERMEABLE AL AGUA
NO SE CALIENTA CON EL SOL**

**MUCHO MÁS
ECONÓMICO QUE LOS
MÉTODOS
TRADICIONALES**



1. Escarificar Superficie Existente



2. Aplicar polímero en el sitio



3. Mezcle bien el polímero aplicado en el suelo.



4. Nivelar superficie



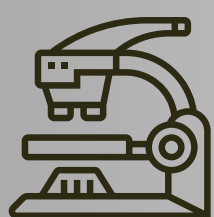
5. Compactar superficie



6. Resultado final

**EQUIPO MINIMO
REQUERIDO**

- Motoniveladora
- Compactadora
- Camión de Agua
- Mezcladora de Suelo



NUESTRO LABORATORIO GEOTÉCNICO
DESARROLLA LA FÓRMULA ADECUADA
PARA CADA TIPO DE SUELO

