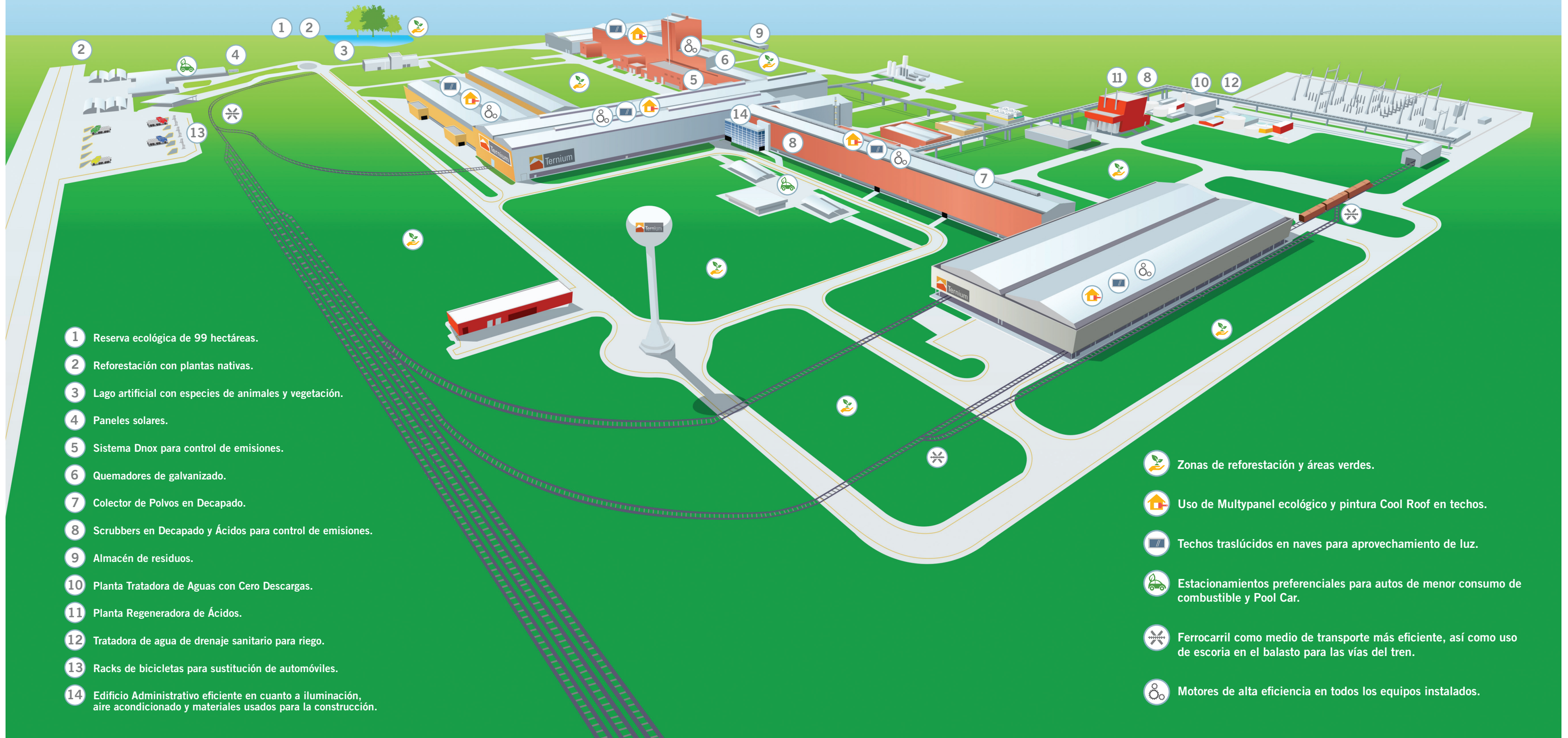


AMIGABLE CON SU ENTORNO

El Centro Industrial Ternium es un ejemplo de una obra sustentable, desde la preservación del hábitat natural hasta su equipamiento y funcionamiento.



- 1 Reserva ecológica de 99 hectáreas.
- 2 Reforestación con plantas nativas.
- 3 Lago artificial con especies de animales y vegetación.
- 4 Paneles solares.
- 5 Sistema Dnox para control de emisiones.
- 6 Quemadores de galvanizado.
- 7 Colector de Polvos en Decapado.
- 8 Scrubbers en Decapado y Ácidos para control de emisiones.
- 9 Almacén de residuos.
- 10 Planta Tratadora de Aguas con Cero Descargas.
- 11 Planta Regeneradora de Ácidos.
- 12 Tratadora de agua de drenaje sanitario para riego.
- 13 Racks de bicicletas para sustitución de automóviles.
- 14 Edificio Administrativo eficiente en cuanto a iluminación, aire acondicionado y materiales usados para la construcción.

- Zonas de reforestación y áreas verdes.
- Uso de Multypanel ecológico y pintura Cool Roof en techos.
- Techos translúcidos en naves para aprovechamiento de luz.
- Estacionamientos preferenciales para autos de menor consumo de combustible y Pool Car.
- Ferrocarril como medio de transporte más eficiente, así como uso de escoria en el balasto para las vías del tren.
- Motores de alta eficiencia en todos los equipos instalados.