

GESTIONA AMBIENTAL



GESTIÓN AMBIENTAL

ÁRBOLES PARA EL FUTURO

ESTRATEGIA AMBIENTAL CONTRA EL CAMBIO CLIMÁTICO



Clemente Bravo,
prefecto de El Oro:
"cada árbol que
sembramos es una
semilla de esperanza
para las futuras
generaciones.
Nuestro compromiso
es dejar un mundo
más verde y
sostenible para
todos".

Los árboles son esenciales para la vida, pues regulan el clima, conservan el agua y purifican el aire.

En un esfuerzo por restaurar los ecosistemas afectados por la deforestación, la Prefectura de El Oro desde 2023 ha entregado 219.182 plantas en los 14 cantones, promoviendo la recuperación de bosques y el equilibrio ambiental en la provincia.





En las zonas urbanas, el programa Mi Barrio Verde ha fortalecido la cobertura vegetal con la entrega de **38.631** plantas en **94** sectores de Machala.

Estos espacios verdes generan oxígeno, capturan carbono y mejoran la calidad de vida de los habitantes, convirtiéndose en pulmones naturales en medio del crecimiento urbano.



EDUCACIÓN QUE FOMENTA

CONCIENCIA AMBIENTAL



La educación ambiental es clave para formar ciudadanos comprometidos con el futuro del planeta. En El Oro, más de **2.000 personas han recibido capacitaciones** sobre buenas prácticas ecológicas, promoviendo el cuidado de los ecosistemas sin comprometer los recursos naturales. Desde niños hasta productores locales, todos aprenden a convivir en armonía con el entorno.



Las pequeñas acciones generan grandes cambios. Prueba de ello es la reutilización de 3.222 llantas convertidas en maceteros, evitando contaminación y embelleciendo espacios urbanos.

LA RELAVERA EL TABLÓN

UN ESCUDO AMBIENTAL CONTRA LA CONTAMINACIÓN MINERA



La actividad minera en El Oro es clave para la economía, pero su impacto ambiental requiere soluciones responsables.

La Relavera Comunitaria El Tablón se ha convertido en una pieza fundamental para minimizar la contaminación, evitando que más de 1 148,860 metros cúbicos de relaves sean vertidos en ríos y afluentes cercanos, entre 2023 y 2025.

Gracias a este proyecto, los residuos de la extracción de oro, plata y cobre son manejados de forma segura, reduciendo la contaminación del agua y protegiendo los ecosistemas locales.

Además, se han implementado auditorías y mantenimiento de equipos para garantizar el cumplimiento de la normativa ambiental vigente y la eficiencia del sistema.

