

### EDUCACIÓN AMBIENTAL Y MOVILIDAD ECOLÓGICA

En Seginus, estamos comprometidos con la creación de un futuro más sostenible a través de la educación ambiental y la movilidad ecológica.

Fomentamos el desarrollo profesional de jóvenes mediante el programa de pasantías "Última Milla", enfocado en la economía circular y la responsabilidad ambiental.

Trabajamos de la mano con aliados estratégicos como BYD, promoviendo vehículos híbridos para una movilidad más limpia.

Nuestra apuesta por la innovación en reciclaje se refleja en acciones concretas, como la reciente visita al Laboratorio de Plásticos de la ESPOL, donde se producen soluciones sostenibles a partir de neumáticos fuera de uso.

A través de estas acciones, reforzamos nuestro compromiso con el cuidado del planeta y la construcción de un futuro más equilibrado y sostenible para las futuras generaciones.



#### POLÍTICA DE SISTEMA DE GESTIÓN INTEGRAL

Implementamos un enfoque innovador en la gestión de residuos, centrado en la eficiencia operativa y la colaboración interinstitucional, reforzando nuestro compromiso con el cuidado del medio ambiente y la prevención de la contaminación.

#### SEGINUS EN CIFRAS

NFU RECICLADOS ENE - FEB 2025	PUNTOS DE GENERACIÓN	GESTORES
269.858	4.168	15

## DÍA INTERNACIONAL DE LA EDUCACIÓN AMBIENTAL



En el Día Internacional de la Educación Ambiental, llevamos nuestro compromiso con la sostenibilidad a las aulas de la Unidad Educativa del Milenio Dr. Alfredo Raúl Vera Vera. A través de una charla interactiva, inspiramos a los estudiantes a tomar un papel activo en la protección del medio ambiente y en la construcción de un futuro más sostenible.



# SEGUNDA EDICIÓN DEL PROGRAMA DE PASANTÍAS

#### **"ÚLTIMA MILLA"**



Con entusiasmo y dedicación, dimos inicio a la segunda edición del programa de pasantías Última Milla, una iniciativa orientada a formar jóvenes profesionales con un fuerte enfoque en la economía circular y la responsabilidad ambiental.

A través de este programa, los pasantes tienen la oportunidad de participar en proyectos reales, adquirir nuevas habilidades y aportar con ideas frescas e innovadoras.

Nuestro objetivo va más allá de fomentar el talento joven; buscamos inculcar valores de sostenibilidad, para que se conviertan en agentes de cambio en sus comunidades y futuros líderes comprometidos con el medio ambiente.

#### LANZAMIENTO DE LA CAMIONETA HÍBRIDA SHARK JUNTO A BYD



Junto a nuestro aliado estratégico BYD, participamos en el lanzamiento de la camioneta híbrida Shark, un vehículo diseñado para fomentar la movilidad sostenible. Este innovador modelo combina eficiencia y responsabilidad ambiental, ofreciendo una alternativa más limpia y eficiente para el transporte.

Durante el evento, se destacaron los beneficios de las tecnologías híbridas y eléctricas, no solo por su capacidad para reducir la huella de carbono, sino también por su papel fundamental en la transformación de las ciudades hacia entornos más sostenibles y habitables.

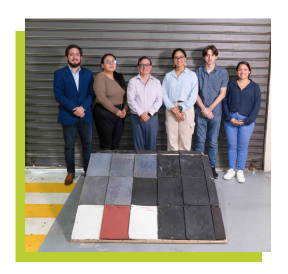


### CONVENIO CON EI GAD DE BABAHOYO



Hemos firmado un convenio con el GAD de Babahoyo para promover la gestión adecuada de los Neumáticos Fuera de Uso (NFU) en la región. Esta alianza busca mejorar el manejo de residuos, reducir su impacto ambiental y fomentar prácticas sostenibles en la comunidad.

# VISITA AL LABORATORIO DE PLÁSTICOS DE LA ESPOL: INNOVACIÓN EN RECICLAJE DE NFU'S



Visitamos el Laboratorio de Plásticos de la ESPOL, donde conocimos los avances en la fabricación de tejas y productos de caucho a partir de Neumáticos Fuera de Uso. Esta iniciativa impulsa la economía circular, transformando residuos en productos útiles y reduciendo el impacto ambiental.

Estos avances reafirman nuestro compromiso con un futuro más sostenible e innovador, impulsando soluciones tecnológicas para el cuidado del medio ambiente.

**SEGINUS** 

"Girando hacia un mundo sostenible"

