



Iniciativa Ganadora

III Edición del Reconocimiento a las Buenas Prácticas de Desarrollo Sostenible

 <p>12 PRODUCCIÓN Y CONSUMO RESPONSABLES</p>	
Organización:	Nestlé Ecuador S.A.
Título de la Buena Práctica:	Iniciativa Re de Nestlé
Objetivo:	<p>Aplicar prácticas concretas de economía circular en Nestlé y su cadena valor, partiendo desde el ecodiseño de empaques, generando triple impacto en el proceso para las partes involucradas.</p> <p>Somos conscientes de la problemática mundial de los plásticos y su contribución al calentamiento global, además sabemos que el nuevo consumidor busca marcas con propósito que no solo mitiguen impactos negativos, sino que aporten al ambiente y la sociedad. Para Nestlé los empaques representan el 11% de la Huella de Carbono, siendo el 2do contribuyente luego de la Agricultura, por lo que se convierte en un asunto material.</p>
Descripción:	<p>La Iniciativa Re de Nestlé evidencia prácticas de economía circular co-creando con proveedores para eco-diseño; producción responsable al reducir material y consumo sostenible al invitar a los consumidores que repiensen sus hábitos y se sumen al cambio, además vincula a grupos vulnerables como aliados, que facilitan la simbiosis industrial.</p> <p>Nestlé aporta a la meta 12.5 (ODS 12) al fortalecer la circularidad mientras mejora las condiciones de vida de grupos sociales, mayormente liderados por mujeres, aportando a su desarrollo económico y empoderamiento. Así sumamos esfuerzos con acciones climáticas que luchan contra el calentamiento global y forman ciudades más sostenibles y resilientes.</p>
Resultados e Impactos:	<ul style="list-style-type: none"> - Nestlé colocó en el mercado 2.900 toneladas de material plástico a través de sus productos, y recuperó +3.200 toneladas, llegando a un 102% adicional de la meta. - El proceso incluye a 117 Recicladores de Base de RENAREC, 70% son mujeres. - En Abril 2022 se otorga becas en SECAP a los 117 Recicladores de Base (iniciativa de MAATE) - Se reduce cada año ~1500tonCO2eq por plástico reciclado - Los Recicladores de Base han mejorado su ingreso en 50% desde que recolectan Plástico Flexible - Trabajamos en alianza con 120 puntos GIRA, llegando a 20 de las 24 provincias de Ecuador - Se evita ~300 toneladas de material plástico que no cumplía función, así se evita uso de resina virgen, - Se reduce ~300tonCO2eq/anualmente - Se genera un ahorro ~\$900.000 en material.