

Iniciativa Ganadora

III Edición del Reconocimiento a las Buenas Prácticas de Desarrollo Sostenible

Organización:	Roche Ecuador S.A.
Título de la Buena Práctica:	GreenTag
Objetivo:	<p>GreenTag es una iniciativa de Roche Ecuador para impulsar el uso de códigos digitales bidimensionales impresos en los empaques secundarios de medicamentos para reemplazar los insertos físicos (de papel) manejados actualmente. La problemática actual comprende el uso de miles de toneladas de papel para la elaboración de insertos que en muchas ocasiones no son leídos por los usuarios finales y que a su vez no son reinsertados a la cadena productiva a través de la recuperación y reciclaje del material por parte del usuario final y tampoco pueden ser reciclados en caso de no haber sido utilizados, por normativa local.</p>
Descripción:	<p>Roche comprometido con el país, los pacientes y la sostenibilidad ha desarrollado la iniciativa GreenTag para impulsar el uso de etiquetado digital en medicamentos y reemplazar los insertos físicos manejados actualmente que generan la impresión de miles de toneladas de papel. Así, se generará una notable reducción del impacto ambiental generado por la producción y uso de papel; la disponibilidad de la información actualizada del inserto a través de canales multi-media para personas con capacidades especiales quienes podrán revisar los insertos digitales. De esta manera, impactamos positivamente en los ODS 3, 9, 11, 12, 15 y 17.</p>
Resultados e Impactos:	<p>A través del piloto de Roche Ecuador, más de 600 toneladas de CO2 equivalente se dejarán de emitir anualmente por la reducción de uso de +3 toneladas de papel; lo cual extrapolado a la industria farmacéutica ecuatoriana podría alcanzar una reducción anual de más de 60.000 toneladas de CO2 equivalente. Asimismo, se protegen los bosques (aportando a la reducción de emisiones generadas por deforestación y degradación de los bosques, en alineación con REDD+), aportando a la consecución de las metas nacionales de la Contribución Nacionalmente Determinada 2020-2025, bajo el Acuerdo de París. El impacto ambiental de GreenTag se alinea al ODS 12 por ser un modelo de producción sostenible y al ODS 15 por la conservación de ecosistemas terrestres.</p> <p>El e-labelling mitiga los riesgos de mal uso y errores de prescripción de medicamentos, a través de información actualizada y accesible. Considerando que los daños causados por mal uso de medicación representan el 50% del total de los daños evitables en la atención médica, este tipo de prácticas pueden aportar con el ahorro de hasta USD 42.000 millones del gasto sanitario global total, además de salvar a millones de pacientes que mueren anualmente por estas causas. El impacto de GreenTag a nivel del campo de la salud se alinea con el ODS 3 por su aporte al uso seguro de medicamentos y la gestión de riesgos de uso de los mismos. Además, GreenTag contribuye con el ODS 11 que busca modelos de inclusión social para todas las personas independientemente de sus capacidades físicas y mentales y el ODS 9 que se enfoca en implementar tecnologías innovadoras en países en desarrollo.</p>