

Rosa Beatriz Aguilar Ojeda
Coordinadora SMA.
Bióloga con Maestría en Gestión Ambiental y Diplomado en Seguridad y Salud Ocupacional.
Actualmente a cargo de la Coordinación de Medio Ambiente de la UN Ecuador.



IMPORTANCIA DEL RECICLAJE EN LA GESTIÓN AMBIENTAL

Los Bloques 16 y 67 (Tivacuno) operados por Repsol Ecuador S.A., forman parte de la Reserva Mundial de la Biosfera Yasuní que es el área con mayor biodiversidad del planeta por especie, y también de la Reserva Étnica Waorani, territorio de una de las etnias ancestrales del Ecuador, por lo que nuestro compromiso con el medio ambiente y el respeto a las comunidades indígenas son nuestra prioridad y uno de los valores en los que basamos nuestra gestión.

Dentro de los temas de sostenibilidad y responsabilidad social, Repsol Ecuador aplica estándares por encima de los exigidos por ley y garantiza que la Gestión Ambiental, la Gestión de Desechos y sobre todo el reciclaje conlleven a prácticas indispensables para la conservación del planeta con tecnología de avanzada y de acuerdo a los Objetivos de Desarrollo Sostenible que buscan el bien común.

La operación de Repsol Ecuador S.A., se gestiona en base a la aplicación de las “12 Reglas de Oro del Plan de Manejo Ambiental” tanto para el Bloque 16 como para el Bloque 67 (Tivacuno); aplicando para este caso la regla No. 2 que se refiere al Manejo de Desechos y establece que: *“Cada persona debe asumir su responsabilidad al generar cada residuo por su actividad dentro del Bloque 16. La responsabilidad incluye su generación, clasificación, identificación y disposición final”*. De esta manera se busca un alto compromiso de todos los colaboradores con la operación dentro de los Bloques.

Nuestro procedimiento de Gestión de Desechos establece metodologías y actividades desde la capacitación permanente, el sistema de clasificación, la recolección de desechos de cada una de las instalaciones operadas por Repsol y las comunidades del área de influencia de los Bloque 16 y 67 (Tivacuno), la recepción, descarga, reclasificación y ubicación de los desechos sólidos en las estaciones de transferencias dentro de nuestras facilidades hasta la disposición final a cargo del Gestor de Desechos calificado por el Ministerio del Ambiente y contratado para tal fin.

Los fundamentos para el reciclaje que se aplica en los Bloques 16 y 67 (Tivacuno) constan de las siguientes etapas:

- Minimización de desechos en la fuente: Para lo cual cada persona y departamento evaluó sus actividades y se plantearon acciones que minimicen y/o sustituyan ciertos elementos y procedimientos que generen desechos. Con este plan de acción, se redujeron alrededor de 100 toneladas de desechos reciclables al año.
- Clasificación de los desechos: Se diseñó un sistema de clasificación dinámico por colores y rotulaciones para que sea fácilmente entendido por todas las personas que se encuentren dentro de las instalaciones de los Bloques y por consiguiente se pueda separar los desechos desde su origen, siendo esta etapa clave para el reciclaje y de esta manera evitar la contaminación cruzada.
- Los materiales como: papel, cartón, vidrio, metales, baterías de automóviles y restos de alimentos son entregados a Gestores de Desechos que reciclan los mismos. El reciclaje es un requisito indispensable que se encuentra incluido en las cláusulas contractuales y como seguimiento a este requerimiento se solicitan los documentos y cadenas de custodia que avalan la gestión realizada, además de auditorías periódicas que realiza el personal de Repsol Ecuador.

El éxito de la gestión de desechos y sobre todo del reciclaje se basa en el conocimiento y compromiso de cada una de las personas que trabajan y se encuentran en las instalaciones de Repsol Ecuador S.A., esto se ha logrado mediante inducciones permanentes para nuestro propio personal, contratistas y visitantes, capacitaciones periódicas, inspecciones en áreas de trabajo, auditorías ambientales y programas de concientización.

En este “Día Mundial del Reciclaje”, Repsol Ecuador S.A., hace un cordial llamado para que seas parte de la solución a la problemática de la generación excesiva de desechos; minimízalos y sepáralos, con esto permitirás que se realice el reciclaje de los desechos y que estos no contaminen el ambiente en el que tú vives.

DESECHOS RECICLADOS EN AÑO 2016 - 306 TONELADAS GENERADAS

