

Grupo **Ecopetrol** entregará 100 viviendas a la Región Caribe colombiana

Miércoles, 23, Diciembre 2020 14:57

Categoría: RSE

Minería

Visitas: 44



powered by social2s

§ El proyecto se desarrollará en coordinación con el Gobierno Nacional, a través del **Ministerio** de Vivienda, Ciudad y Territorio.

§ Las viviendas se construirán en plástico reciclado y permitirán recuperar cerca de 500 mil kilogramos de posconsumo.

§ El diseño y construcción de las viviendas será liderado por Esenttia, filial del Grupo, desde su estrategia de Economía Circular.

El Grupo **Ecopetrol, bajo el liderazgo de su filial **Esenttia**, anuncia la entrega de 100 casas en los departamentos de Bolívar, La Guajira y el Archipiélago de San Andrés, Providencia y Santa Catalina departamento San Andrés, para beneficiar a los afectados por la ola invernal y por el paso del Huracán Iota.**



Este proyecto se suma a los recursos aportados por el Grupo **Ecopetrol** en Cartagena y La Guajira para hacerle frente a la emergencia invernal, que sumados superan los \$3.300 millones de pesos.

Además del gran impacto social, el proyecto tiene beneficios ambientales al permitir el aprovechamiento de residuos plásticos, dado que en la construcción de las viviendas se calcula el reuso de cerca de 500 mil kilogramos de plástico reciclado.

La iniciativa se desarrollará en coordinación con el Gobierno Nacional, a través del **Ministerio** de Vivienda, Ciudad y Territorio; y en coordinación con las autoridades locales, quienes definirán las prioridades geográficas, cantidades por zonas, autorizaciones, disponibilidad de acceso a servicios públicos, características de las casas, entre otros aspectos requeridos para la viabilidad del proyecto.

El grupo **Ecopetrol** presentó los diseños preliminares, los cuales están en revisión por parte del Gobierno Nacional y de las comunidades interesadas. Una vez se surta este paso y se confirmen las locaciones se procederá con la construcción de las viviendas.

“Seguimos comprometidos con el bienestar de la región Caribe atendiendo a las necesidades más importantes de las comunidades que han enfrentado esta fuerte ola invernal y el paso del huracán Iota. La construcción de estas casas es una muestra del compromiso de **Ecopetrol** con el cuidado del medio ambiente y un claro ejemplo de las oportunidades de la economía circular”, aseguró Felipe Bayoín, presidente del Grupo **Ecopetrol**.

Por su parte, Juan Diego Mejía, presidente de Esenttia, manifestó “Esta es una nueva oportunidad de brindar calidad de vida a partir de una solución de economía circular. En Cartagena, desde Esenttia hemos recuperado y transformado material plástico posconsumo en nuevos y útiles mobiliarios que aportan bienestar a las comunidades. Buscamos que estas soluciones se extiendan a todo el país”.

Características de las viviendas

Se trata de una solución sostenible, conforme a los estándares internacionales, sísmo resistente y que responde a los requisitos exigidos por el Gobierno Nacional. Su sólida estructura estará construida principalmente por paneles de plástico reciclado proveniente de la recuperación y transformación de este material.

La iniciativa también busca concientizar a los consumidores sobre la importancia de la correcta disposición de los residuos plásticos, lo que permite su posterior aprovechamiento en proyectos de economía circular como este.

Dadas las características del material plástico, las viviendas pueden ser adaptadas a las necesidades y preferencias de las comunidades beneficiarias.

[Tweet](#) [Guardar](#)

INDICES ECONÓMICOS

Resumen técnico proporcionado por [Investing.com España](#).