

CARTAGENA

CARTAGENA

Esenttia ha brindado materia prima para insumos médicos.

Se espera que los aportes de la compañía beneficien a más de 163 mil profesionales de la salud, 190 mil policías y 53 mil pacientes en todo el país.



Cortesía: Esenttia



ALIADOS CARACOL | 09/06/2020 - 17:44 COT

Actualmente diferentes organizaciones alrededor del país buscan ayudar en la crisis que ha causado el coronavirus, particularmente a los profesionales de la salud que se encuentran en la primera línea de la batalla en contra de la enfermedad.

Una de esas empresas es **Esenttia**, una petroquímica colombiana del Grupo **Ecopetrol** que produce materias primas para la industria del plástico y que **ha facilitado la realización de 145 mil kits de ropa médica; 96 mil litros aproximadamente de alcohol antiséptico glicerinado; 600 mil caretas de rostro completo para uso médico e industrial y común; 4 mil válvulas divisoras de aire 2x1 y 15 mil válvulas Venturi.**

Estos insumos se estarán entregando a las autoridades locales para asegurar su distribución a hospitales y entidades prestadoras de salud. Además, **se espera que estos aportes de la compañía beneficien a más de 163 mil profesionales de la salud, 190 mil policías y 53 mil pacientes en todo el país.**

NUESTROS AUDIOS



Preventa los efectos nosivos de la curentena en las mascotas



"Hubo posibilidades de ir a Millonarios, Junior y América": 'Loco' Abreu



"La hinchada ayudó al América a salir campeón": Juan David Pérez



El presidente de la organización, **Juan Diego Mejía**, se refirió a este tema y dijo que

“sabemos que nuestra materia prima acompaña a quienes están en la primera línea de defensa contra el coronavirus, por esa razón decidimos unir esfuerzos con otras compañías y **priorizamos la atención a la comunidad médica que necesita todo nuestro apoyo en este momento**”.

Finalmente, es importante destacar que la mayoría de elementos médicos utilizados en la pandemia están hechos de polipropileno, materia prima fabricada por Esenttia en Colombia.



Suscríbese a las noticias de Caracol Radio en Google News

Comentarios 0



Coronavirus Covid-19 Pandemia Coronavirus Enfermedades infecciosas

