



Nacionales

Sardimar donará 26.880 atúnes a escuelas, hospitales y hogares de anciano

Redacción 26 marzo, 2020



La empresa 100% nacional de atunes Sardimar, anunció este miércoles la donación de más de 26.880 latas de atún de 140 gramos.

El gesto de esta empresa se da a raíz de la situación sanitaria que atraviesa Costa Rica, pretenden ayudar a las comunidades y grupos más vulnerables al COVID-19.

150 cajas con 7.200 latas de atún será para los 18 Hogares de Ancianos con mayor población en el







Por su parte, la Asociación Obras del Espíritu Santo recibirá 60 cajas con 2.880 latas.250 cajas (12.000 latas) se donarán a la Comisión Nacional de Emergencias (CNE) para el Centro Nacional de Rehabilitación (Cenare) y otros hospitales del país.

100 cajas (4.800 latas) se entregarán al Ministerio de Educación Pública (MEP) para que distribuya en centros educativos.

"Sardimar quiere lo mejor para el mejor país. Por eso, facilitamos el trabajo de quienes cuidan a las personas y los grupos más vulnerables ante la propagación del Coronavirus; queremos que tengan a mano una opción de alimento práctico, saludable y nutritivo. Nos mantendremos vigilantes de las necesidades de la CNE y de otras instancias para mantener nuestro apoyo" detalló Magaly Chacón de mercadeo de Alimentos Prosalud.

Con informacíon de elmundo.cr











Hospitales

Sardimar

SIGANOS EN LAS REDES







Reciba nuestro boletín

Introduce tu correo para que se informe primero

Dirección de correo electrónico

Suscribirme gratis

Lo más popular







Fisicoculturista se arranca el músculo pectoral por levantar mucho peso, ahora su coach pide donaciones para pagar la operación

Ganoza B jala de Costa Rica por falta de apoyo a su música.

Bryan Ganoza abandonó Costa Rica este fin de semana en busca de apoyo en el extranjero.

Video: Aprovechó que nadie la atendió y llenó bolsa de electrodomésticos de una tienda en San José



+

- Contacto
- Nosotros
- Publicidad
- Sorteos
- Términos y condiciones
- © Todos los derechos reservados 2019