

Planta Matarani celebra triunfo del Desafío Efecto TASA 2018

- *Proyecto involucró a gran parte de la comunidad de Matarani en actividades de sensibilización*

Matarani, 21 de enero de 2019.- Debido al esfuerzo en sensibilizar y comprometer a toda una comunidad en el cuidado del medio ambiente, la planta de TASA en Matarani fue reconocida con el primer lugar del Desafío Efecto TASA 2018, programa que involucra a todas las plantas de la pesquera en proyectos para incentivar a las comunidades a adoptar buenas prácticas medioambientales.

Matarani destacó por sobre otras plantas gracias a la recolección de cinco toneladas de residuos a través de la implementación de estaciones para la separación de residuos sólidos en el I.E. Miguel Grau, los Muelles de TISUR y el Desembarcadero Pesquero Artesanal El Faro. También implementó dos biohuertos en el colegio antes mencionado, permitiendo a los alumnos y profesores el cultivo de alimentos además de servir como una herramienta didáctica para el desarrollo de las clases de ciencias de todas las aulas.

En paralelo, se organizaron pasacalles donde se involucró a toda la comunidad y en donde se posicionaron mensajes sobre la importancia de la correcta gestión de los residuos para la protección del mar.

Pese a que el proyecto ha concluido, la Unidad de Gestión Educativa Local (UGEL) ha manifestado su interés ante la planta Matarani para continuar este proyecto y replicarlo en instituciones educativas de la provincia de Islay.

El Desafío en cifras

El Desafío Efecto TASA registró en 2018 el mayor impacto en comunidades hasta la fecha, recolectando entre todas las plantas más de diez toneladas entre plástico, papel y cartón, sensibilizando a más de 11,000 vecinos, e implementando en comunidades huertos, estaciones de segregación de residuos, entre otros.

Acerca de TASA:

TASA es la principal empresa productora de harina y aceite de pescado en el mundo. Está enfocada en brindar al mundo alimentos e ingredientes marinos de alta calidad y valor agregado para consumo humano indirecto. Cuenta con 10 plantas de harina y aceite de pescado, un astillero y una planta de aceite refinado de pescado que están ubicadas a lo largo de la costa peruana y 48 embarcaciones de cerco para la pesca de anchoveta, jurel y caballa.

Contactos de prensa:

Daniel Corbera

994 784 570

dcorbera@tasa.com.pe

Martín Sotelo

994 275 170

msotelo@tasa.com.pe

Se agradece su difusión.