

Fundación Repsol reconoce al CEIP Carthago y al Colegio Ntra. Sra. del Carmen como mejores centros Zinkers de Cartagena y La Unión

Fundación Repsol ha dado a conocer a los dos centros educativos reconocidos como mejores centros Zinkers en el entorno del complejo industrial de Repsol en Cartagena. El CEIP Carthago en la categoría de primaria, y el Colegio Ntra. Sra. del Carmen en la de secundaria, han sido seleccionados entre los centros de la zona que participaron en la pasada convocatoria de los Premios Zinkers 2024/25. Cada uno de los dos galardonados recibirá una dotación económica de 2.000 euros para desarrollar un proyecto de innovación educativa en su centro.

La entrega de este reconocimiento se ha celebrado esta mañana en el Auditorio El Batel en Cartagena, en un evento en el que los grandes protagonistas han sido estudiantes y docentes. El acto ha contado con la presencia del director del complejo industrial de Repsol en Cartagena, Rafael Quesada, que ha estado acompañado por la directora general de RRHH, Planificación Educativa e Innovación de la Consejería de Educación de la Región de Murcia, M^a del Carmen Balsas; el concejal de Medio Ambiente del Ayuntamiento de Cartagena, Pablo Braquehais y la segunda teniente de alcalde del Ayuntamiento de La Unión, Teresa López.

Más de 7.000 centros educativos de Primaria, Secundaria y FP en España, están registrados en los programas Zinkers de Fundación Repsol, de los que en torno a 370 pertenecen a la Región de Murcia, lo que representa un 38,8% del total de los centros educativos de la comunidad autónoma.

Los estudiantes participantes han demostrado en sus trabajos, todo lo que han aprendido a través de los programas Zinkers, referentes en contenidos curriculares sobre energía, cambio climático, desarrollo sostenible y Agenda 2030. De este modo, los alumnos de Primaria del CEIP Carthago de Cartagena, junto a su profesora Ana Belén Parreño, han desarrollado una iniciativa en la que participan diferentes cursos en diversas actividades. "Guardianes del Planeta es un proyecto global de centro que promueve la sostenibilidad y la conciencia ambiental desde la acción. Impulsa hábitos responsables, campañas de sensibilización y aprendizajes reales para cuidar el entorno y construir una ciudadanía comprometida con el planeta."

Por su parte, los alumnos de 3^º ESO del Colegio Ntra. Sra. del Carmen de La Unión, liderados por su profesor Ginés Caparros, han desarrollado un proyecto que consiste en una exposición de pintura con papel elaborado con algas procedentes del Mar Menor, para recaudar fondos para los damnificados por la DANA de Valencia del pasado 29 de octubre de 2024. También, han creado una aplicación ecosostenible para informar y proteger el medio ambiente llamada "Econativa" (app interactiva, con foros y señalización en mapas), y han realizado labores de reciclaje y eventos solidarios ("cross" solidario).

El evento ha sido presentado por el ilusionista y profesor de Secundaria, Jorge Luengo que ha combinado el entretenimiento con mensajes sobre el papel de los docentes en la educación.

Premios y Programas educativos Zinkers de Fundación Repsol

El pasado mes de junio tuvo lugar la entrega de 4ª edición de los Premios Zinkers de Fundación Repsol en la que se reconoció a los centros educativos de Primaria y Secundaria más destacados de cada comunidad autónoma en temas de sostenibilidad y cambio climático. Para participar, los centros deben demostrar todo lo aprendido durante el año escolar utilizando los programas Zinkers en sus clases.

En la Región de Murcia resultaron ganadores autonómicos el CEIP Francisco Noguera, en la categoría de Primaria y el Colegio Maristas La Sagrada Familia en la categoría de Secundaria.

Para evaluar las candidaturas recibidas, un comité de expertos en educación, pedagogía y sostenibilidad ha revisado los proyectos y manifiestos presentados por los alumnos de los centros. Estos documentos recogen los compromisos, aprendizajes y planes de acción futura para contribuir a un planeta más sostenible, generando un impacto global positivo.

El objetivo de los programas Zinkers es afrontar desafíos futuros con conocimiento y rigor académico, además de responder a las inquietudes de los jóvenes, mejorar su entorno, preservar el planeta y preparar a los futuros profesionales para la transición ecológica.

Cubren todas las etapas educativas y permiten a los docentes enseñar contenidos clave adaptados al currículo escolar sobre energía, cambio climático, movilidad sostenible, economía circular y los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS). Los programas están disponibles en castellano, catalán, euskera, gallego, valenciano e inglés y los contenidos han sido diseñados por expertos en energía y educación, como Chema Lázaro, Javier Espinosa y Juan Núñez.

Además, este curso ya se está implementando el programa Zinkers Lectura Fácil que garantiza que los contenidos están al alcance de todos, atendiendo a la diversidad del aula y haciendo la información más accesible para personas con dificultades de comprensión lectora.