

GOBIERNO DE NAVARRA

DESARROLLO ECONÓMICO

DERECHOS SOCIALES

HACIENDA Y POLÍTICA FINANCIERA

PRESIDENCIA, FUNCIÓN PÚBLICA,
INTERIOR Y JUSTICIA

RELACIONES CIUDADANAS E
INSTITUCIONALES

EDUCACIÓN

SALUD

CULTURA, DEPORTE Y JUVENTUD

DESARROLLO RURAL, MEDIO
AMBIENTE Y ADMINISTRACIÓN LOCAL

SEGURIDAD Y EMERGENCIAS

Convocados los Premios a proyectos innovadores sobre prevención y gestión de residuos, dirigidos a centros de Primaria, Secundaria y FP

Los trabajos se pueden presentar hasta el próximo 19 de octubre

Lunes, 08 de octubre de 2018

La Oficina de Prevención de Residuos e Impulso de la Economía Circular (integrada por Gobierno de Navarra, Mancomunidad de la Comarca de Pamplona y Consorcio de Residuos de Navarra) convoca los [Premios a proyectos innovadores sobre residuos](#), dirigido a centros de Primaria, Secundaria y Formación Profesional. Los trabajos se pueden presentar hasta el próximo 19 de octubre.

La finalidad de estos galardones es potenciar las actuaciones innovadoras de los centros educativos en materia de prevención y gestión de residuos.

Cada centro podrá presentar un solo proyecto, y se valorará la innovación, la capacidad de generar sinergias y de ampliar su ámbito de influencia más allá de lo estrictamente escolar, así como la generación de repercusiones positivas en la gestión de los residuos, tanto en el centro escolar como en su localidad. Durante el desarrollo del proyecto el centro contará con acompañamiento, formación especializada en residuos y en comunicación.

Se otorgarán dos premios por cada etapa (Primaria, Secundaria y FP), consistentes en una actividad de grupo a elegir entre varias propuestas (senderismo, rafting, parques de aventura), y los premiados recibirán además otro galardón otorgado por su Mancomunidad, para contribuir a desarrollar los objetivos del proyecto.

Navarra tiene el desafío de reducir un 12% sus residuos y reutilizar y reciclar el 75% de los residuos domésticos en 2037. Para ello es necesario un cambio social en la forma de entender la gestión de residuos, concibiéndolos como un recurso y no como un problema, iniciando el camino hacia una economía circular, una labor para la que el alumnado de hoy tendrá una importancia decisiva.