

Equipos finalistas de la 4ª edición del Audi Creativity Challenge

EQUIPO	COLEGIO	PROYECTO	VIDEOS
MELIUS	Colegio Lestonnac-L'Ensenyança	WELINK - Plataforma de contacto de personas que necesitan ayuda con gente dispuesta a ayudar	Link
ACCBLIND	Colegio Nazaret Oporto	ACCBLIND - App y sensores que conectan semáforos, automóviles y dispositivos móviles para prevenir los atropellos de personas con discapacidad visual	Link
THREE I'S	ES Pinar de la Rubia-IES Julián Marías	CONEXT - Red social para conectar voluntarios con jóvenes extutelados que necesitan apoyo	Link
A-GIRLS	Colegio Internacional Aravaca	WAVE GUARD - Sistema autónomo marítimo de detección por sensores para localizar pateras, avisar de especies peligrosas o detectar la calidad del agua	Link
GREEN BRACELETS	Colegio Quercus	GREEN BRACELETS - App y dispositivo que conecta voluntarios y usuarios para ayudarse	Link
1A FSOCIETY	Escuela Vedruna Tona	CHIPPET - Chip para detectar el sufrimiento de los animales por malos tratos	Link
EARTH	IES Alfonso X El Sabio	VOYAGE EYES - App de asistencia a invidentes que utiliza la IA para describir una escena en tiempo real	Link
Oakey	Colegio de Fomento Los Robles	Oakey - Plataforma para conectar ONG's con establecimientos que se ven obligados a deshacerse de comida	Link
DUALES	Colegio Vizcaya	SARI - Saco especial para indigentes que duermen en la calle con dispositivo de emergencia y localización	Link
GLOBAL AID	IES Príncipe de Asturias – IES Camilo José Cela	B-SAFE - Dispositivo SOS por pulsación y reconocimiento de voz que disuade (alarma) y avisa a emergencias (conexión y geolocalización)	Link

AUDI CREATIVITY CHALLENGE

932 809 160

press@audicrea.com

@audicrea

#audicreativitychallenge

Fotos Mail Instagram Twitter Web

