



En el marco de su estrategia de uso seguro y responsable de las TIC

Orange se suma a la Semana Europea de la Programación con nuevos talleres de #SuperProgramadores

- Destinados a niños de entre 7 y 14 años, los talleres animan a programar y crear videojuegos con lenguaje Scratch, al mismo tiempo que aprenden un uso responsable de las tecnologías.
- Bajo el lema “Salvemos el planeta”, los #SuperProgramadores Orange trabajarán sobre cómo contribuir al cuidado del planeta a través del reciclaje de móviles.

En el marco de la Semana Europea de la Programación (CodeWeek), Orange organiza una nueva edición de sus talleres #SuperProgramadores, una iniciativa cuyo objetivo es enseñar a los más pequeños a programar y crear sus propios videojuegos como vía para mostrarles los muchos beneficios de Internet, al mismo tiempo que aprenden a hacer un uso responsable y seguro de la tecnología.

En esta ocasión, bajo el lema “Salvemos el planeta”, los participantes, niños y niñas de 7 a 14 años, acompañados de un adulto y ayudados por expertos en Scratch de [Jóvenes Inventores](#), crearán animaciones y videojuegos sobre cómo poder contribuir al cuidado del planeta a través del reciclaje de móviles. Los talleres se celebrarán en Madrid y Valladolid (plazas cubiertas).

#SuperProgramadores busca descubrir las grandes oportunidades de comunicación, educación y entretenimiento que las tecnologías de la información y la comunicación ofrecen a los menores en su desarrollo, al mismo tiempo que aprenden hábitos más seguros y responsables para navegar en la Red. Hasta la fecha, más de 600 familias han podido beneficiarse de este aprendizaje.

Para Orange, uno de los retos en su apuesta por el uso responsable y seguro de la tecnología es conseguir que los niños y jóvenes dejen de ser meros consumidores de contenidos, educativos o de ocio, y que, aparte de utilizar estas tecnologías de forma segura, posean conocimiento para poder tener un papel activo en el desarrollo de dicha tecnología. En palabras de Rocío Miranda de Larra, directora de Responsabilidad Social y Sostenibilidad de Orange España, *“los beneficios reales de iniciativas como #SuperProgramadores no están en aprender a programar en sí (que toda instrucción es provechosa), sino en cómo se puede aprender a programar. Es decir, con la metodología adecuada (por ejemplo, creando videojuegos) la programación puede ser beneficiosa, porque los menores están motivados a asimilar los conocimientos de manera autónoma y, por tanto, aprendiendo a aprender”*.

La Semana Europea de la Programación es un evento internacional que alienta la programación en los más jóvenes como motor de la creatividad, la colaboración y el conocimiento.

Uso seguro y responsable de las tecnologías

#SuperProgramadores es una de las actividades que reafirman la labor que, desde hace más de 10 años, Orange realiza para promover el uso responsable de las tecnologías por un colectivo tan sensible como es el de los niños y adolescentes, y que se ha vehiculado con propuestas como, por ejemplo, el portal Navega Seguro o las charlas que sobre el uso responsable realizan empleados de la compañía en colegios o institutos y que ya han llegado a más de 18.000 niños y jóvenes.

También a través de la plataforma web EducalInternet, destinada a la comunidad educativa para formar a los docentes sobre el uso seguro de Internet y las redes sociales, así como para animarles a crear y compartir recursos educativos sobre la materia. Hasta la fecha más de 500 docentes ya se han formado en esta plataforma, que, además, ha lanzado este año un concurso escolar para promover en las aulas este uso responsable y seguro de la tecnología.

Para más información:

Pilar Serrano
91 252 80 78 / 658 880 453
pilar.serrano@orange.com

Víctor Suárez Saa
91 252 12 46 / 695 237 467
victor.suarez@orange.com

Cristina Rubio / Rita Raposo
91 702 71 70
crubio@kreab.com / rraposo@kreab.com