

Videojuegos creados en el hospital infantil con apoyo de Google

LOCALIZACIÓN: Sevilla DURACIÓN: 1'44"

RESUMEN: Es una iniciativa de 'Programamos', una entidad andaluza sin ánimo de lucro que tiene como objetivo difundir el pensamiento computacional entre los más jóvenes. Sus voluntarios tienen amplia experiencia en la enseñanza de robótica y programación, y hace unos meses decidieron llevar su labor a los niños ingresados en el Hospital infantil del Virgen del Rocío, en Sevilla. El proyecto, que coordina el área de Trabajo Social del centro, ha sido posible gracias al apoyo de Google. Con él se pretende hacer más llevadera la estancia de los pequeños en el hospital y, por qué no, despertar nuevas vocaciones por la programación.

VTR:

Ahí están. Con su pijama de rayas. El gotero. Son niños ingresados en el Hospital Infantil del Virgen del Rocío de Sevilla. Y están aprendiendo a programar, crean sus propios videojuegos.

JOSÉ IGNACIO HUERTAS Cofundador de 'Programamos'

"Lo que pretendemos es acercar el pensamiento computacional a todas las etapas educativas, desde infantil hasta educación superior, hasta la universidad. Y todo de una forma muy lúdica".

Imparten este taller, dos tardes a la semana, voluntarios de Programamos, una asociación formada por docentes dirigida a difundir la programación y la robótica entre los más jóvenes. Desde hace unos meses, desarrollan su labor también en el hospital. Y lo hacen con el apoyo de Google.

JOSÉ IGNACIO HUERTAS Cofundador de 'Programamos'

"Fuimos premiados con ellos con un galardón internacional, con el Google Rise Award, fuimos la única entidad española en recibir dicho galardón. Y digamos que es un premio que se otorga a entidades que intentan promover la informática y sobre todo en ambientes, digamos, con niños desfavorecidos o niños que estén en algún tipo de riesgo".

AGUSTINA HERVÁS Jefa de Trabajo Social del Hospital Virgen del Rocío

"Es que es importante que el hospital abra sus puertas a la comunidad y que la comunidad entre en el hospital".

Usan Scratch, una aplicación totalmente libre creada por el MIT de Massachusets. Con ella, y bajo la atenta mirada de algún padre curioso, los videojuegos van tomando forma.

JOSÉ IGNACIO HUERTAS Cofundador de 'Programamos'

AGUSTINA HERVÁS Jefa de Trabajo Social del Hospital Virgen del Rocío "Actividades lúdicas con los menores que van a proporcionar, pues bueno, pues momentos de alegría y de diversión a los menores".

"Esa motivación podría producir una mejora más rápida e incluso, bueno, que sea una estancia mucho más llevadera"

Quién sabe, puede incluso que haya quien, después de pasar por este ciberaula, diga al caer la tarde: "Yo de mayor quiero ser programador".