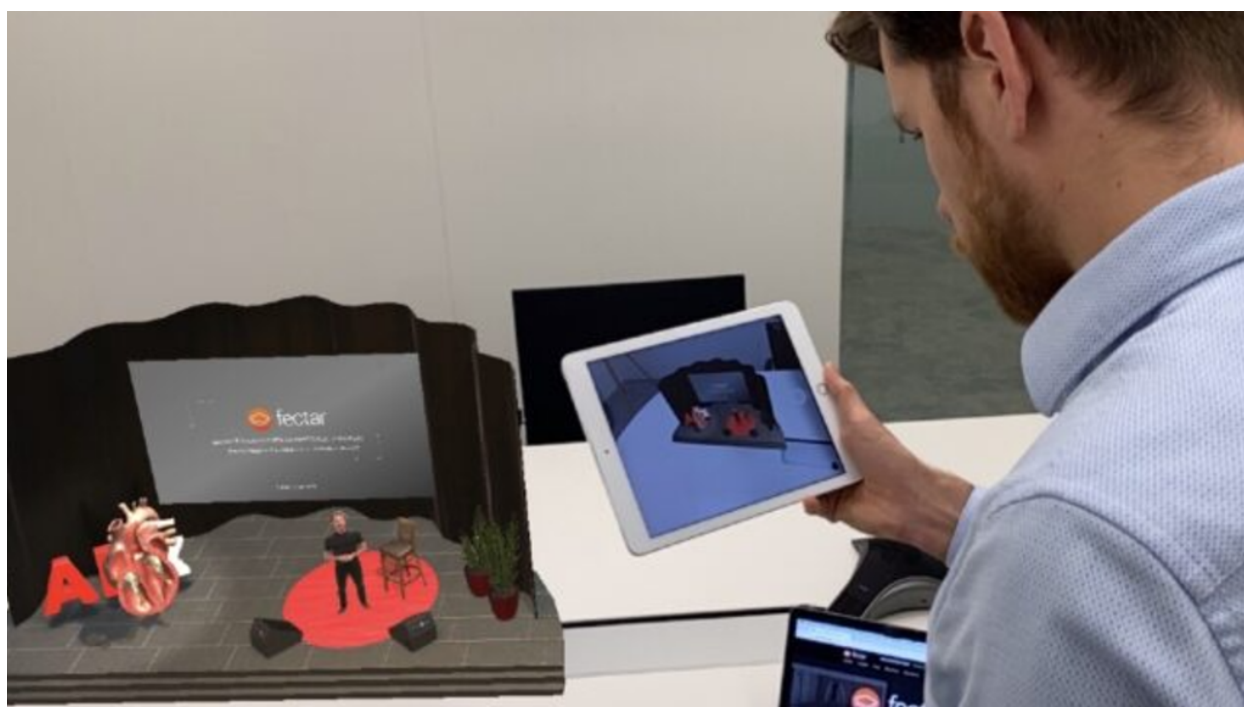
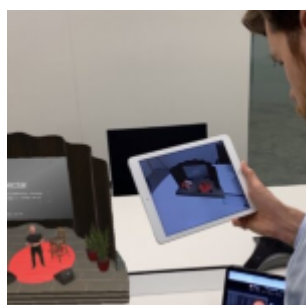


# Realidad Aumentada para enseñar a la infancia ucraniana a identificar minas

escrito por Garazi Lopez de Aguilera | julio 26, 2023



## Fectar

La empresa de Plataforma Creadora de Metaverso en Realidad Aumentada y Virtual [Fectar](#) ha creado una aplicación gratuita para enseñar a los niños y niñas ucranianas a identificar minas. De esta forma, la infancia en Ucrania y otras zonas en conflictos podrán evitar que las minas que cayeron pero no explotaron no exploten y les hagan daño.

A través de un curso interactivo gracias a la Realidad Aumentada, que se impartirá en Ucrania por el grupo ucraniano "Terra Pyra", el alumnado podrá ver representaciones en 3D de diferentes tipos de munición. Podrán hacerlo desde sus móviles, ya que la aplicación se ha diseñado específicamente para poder ser usada en diferentes aparatos, también los más antiguos.

La infancia necesita que les aportemos todos los avances tecnológicos y científicos que mejoren sus vidas, para poder crecer en entornos seguros y libres de violencia. La ciencia y la tecnología cumplen un papel fundamental en hacer que sus derechos sean realidad.