



# REALIDAD AUMENTADA



**MÁS ALLÁ DEL PAPEL**  
3D PARA LAS PUBLICACIONES

GRAFILUR

# AR+

## Realidad Aumentada

### SORPRENDENTE

### ¿Cómo funciona?

La realidad aumentada combina el mundo real con el virtual mediante un proceso informático, enriqueciendo la experiencia visual y mejorando el canal de comunicación. El usuario se sumerge en un mundo creado por ordenador.

Gracias a esta tecnología podemos añadir información visual a la realidad existente. Por ejemplo, solo con mostrar a la cámara, un producto impreso (libro, cartel...) aparece en pantalla una representación en 3D, un vídeo, una imagen panorámica, un juego, un cuestionario...

Se requiere un ordenador o un dispositivo móvil (teléfono o tableta) con un programa instalado.

**¿Sabe que a partir de un impreso se pueden desarrollar experiencias cognitivas ilimitadas?**

**¿Se imagina contar con una herramienta didáctica que multiplica la capacidad de aprendizaje?**

**¿Sabe que en los próximos años la Realidad Aumentada se va a convertir en una de las principales fuentes de información?**

### SOLUCIONES

La Realidad Aumentada:

- Es una eficaz herramienta de comunicación que concentra la atención del usuario hacia el producto impreso
- Enriquece nuestros mensajes con recursos espectaculares como la representación 3D, reforzando la capacidad didáctica de los libros.
- Se produce a partir de un activador que en un principio era un código y ahora son las imágenes impresas y objetos memorizadas por un programa informático.