

APP HUNTER DOUGLAS RA
TUTORIA REALIDAD AUMENTADA



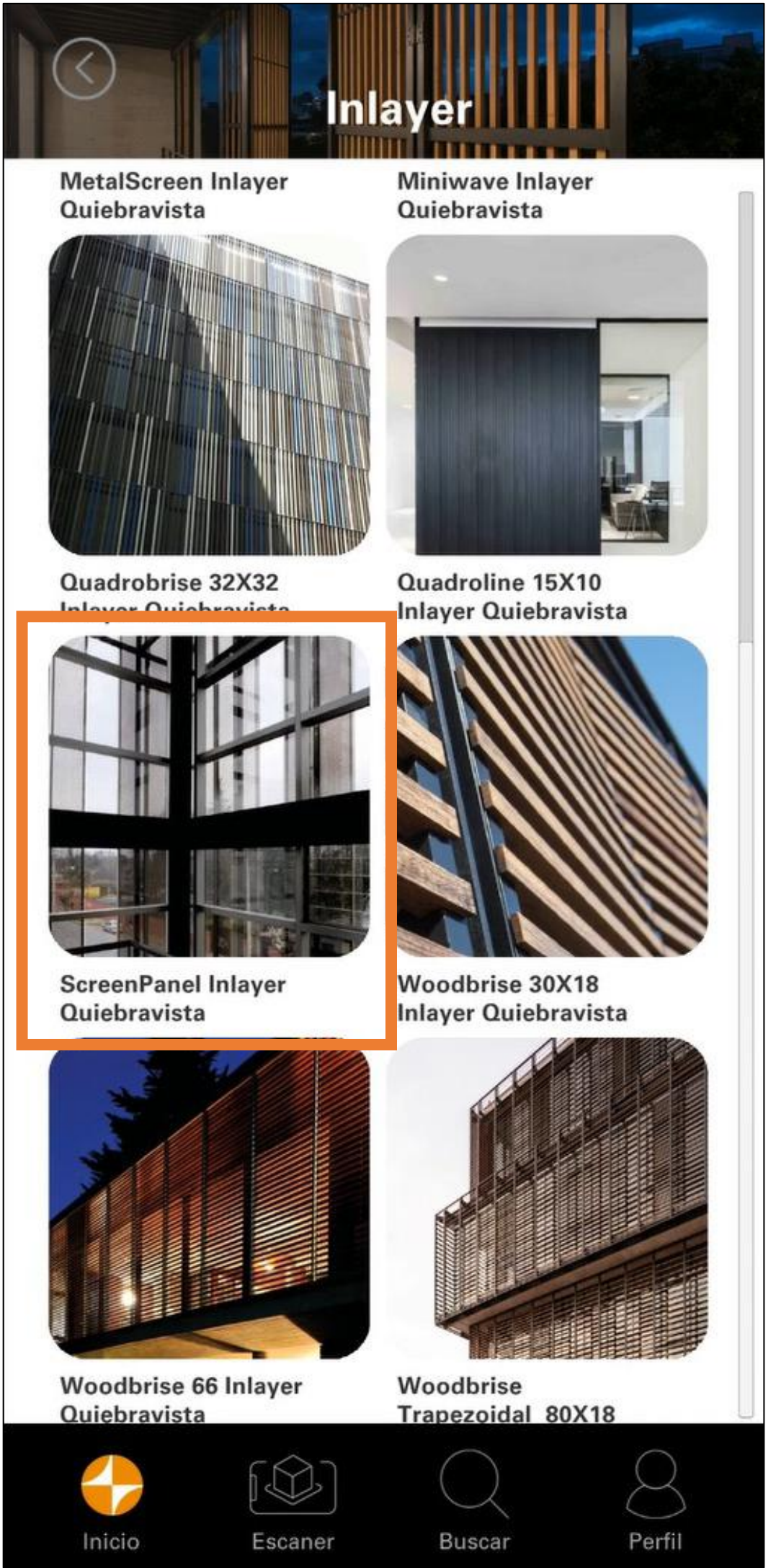
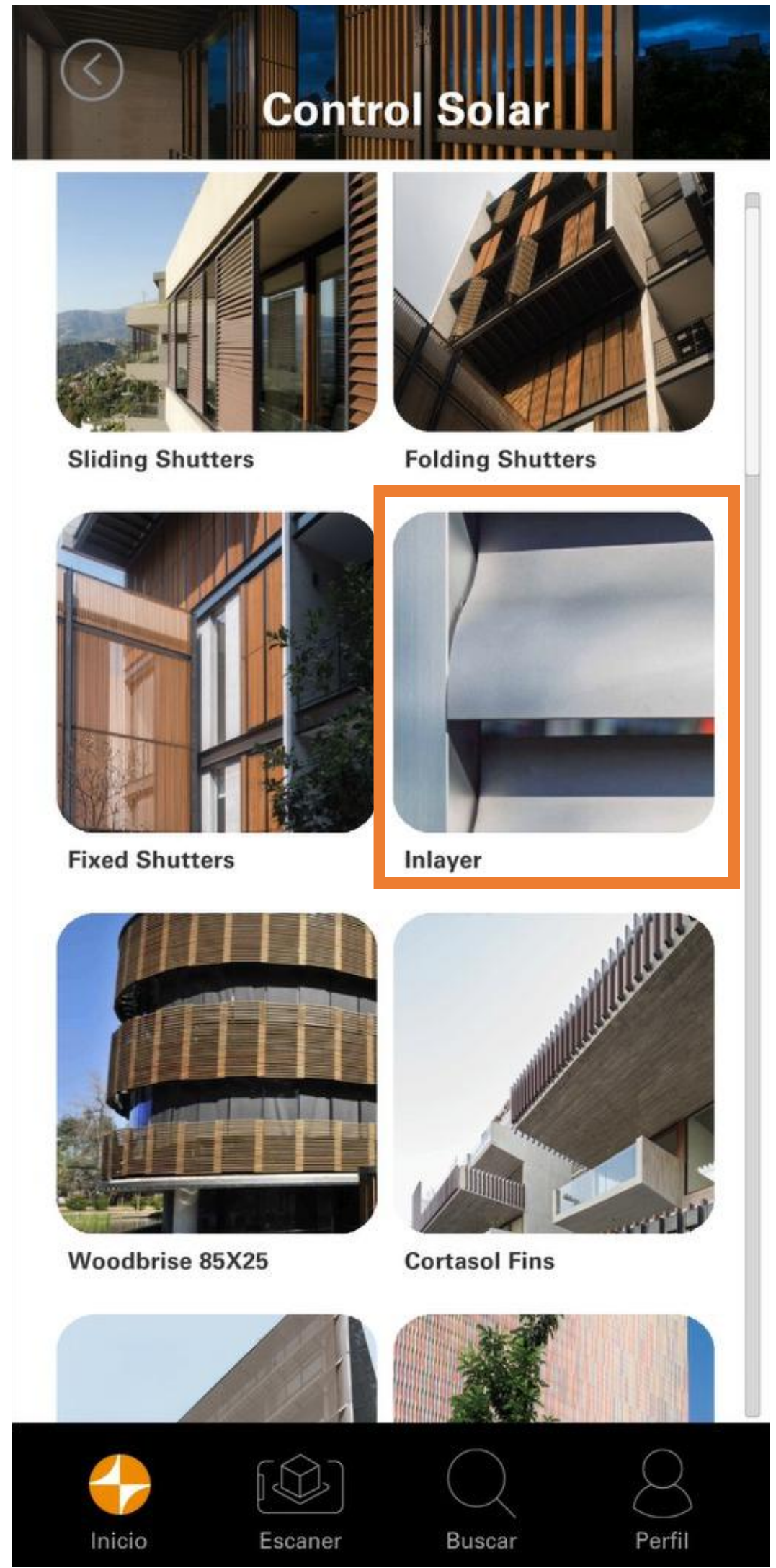
HunterDouglas
Architectural

R&D

TUTORIAL REALIDAD AUMENTADA EN APP HD

1. SELECCIÓN DE PRODUCTO

- Dentro de la app seleccionar categoría de producto, subcategoría y producto
- para este ejemplo seleccionamos **Control Solar > Inlayer > Screenpanel**



TUTORIAL REALIDAD AUMENTADA EN APP HD

2. INTERFAZ 3D

- Al seleccionar producto entramos a la interfaz de visualización 3D
- Podemos rotar y hacer zoom al producto para visualizarlo en entorno virtual
- En el sector inferior de la ventana tenemos dos botones:
- El botón de la derecha (libro) **descarga el manual técnico** del producto en pdf
- El botón de la izquierda (cubo) **abre la interfaz de realidad aumentada**. Es posible que al seleccionar este botón nos pida permisos para activar la cámara (debemos dar el permiso).
- **Hacemos click en el cubo y pasamos al siguiente paso del tutorial**



TUTORIAL REALIDAD AUMENTADA EN APP HD

3. REALIDAD AUMENTADA


- Entramos en modo Realidad aumentada
- Se abrirá la cámara trasera del dispositivo
- La app reconoce la superficie plana sobre la cual se dispondrá el producto (piso, una mesa etc)
- Sobre esta superficie se dibujará un marcador de posición (recuadro naranja)
- Una vez definida la posición del marcador se debe tocar la pantalla para que el producto aparezca
- Rotar y escalar el producto en la posición deseada
- Una vez fijo se puede recorrer el modelo 3D como si estuviera instalado en el espacio.





TUTORIAL REALIDAD AUMENTADA EN APP HD

VIDEO


HunterDouglas 
Architectural


- 

Cubiertas y revestimientos industriales
- 

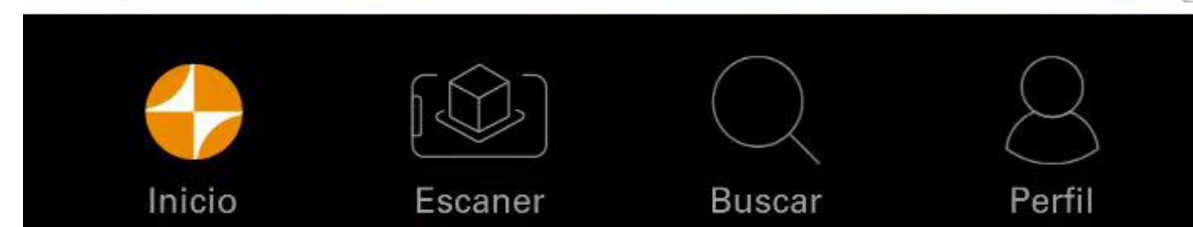
Control Solar
- 

Fachadas
- 

Pisos
- 

Recomendaciones y Normativas
- 

Materiales y terminaciones





HunterDouglas
Architectural