

PORTAFOLIO PROJECTARQ

CONTENIDO

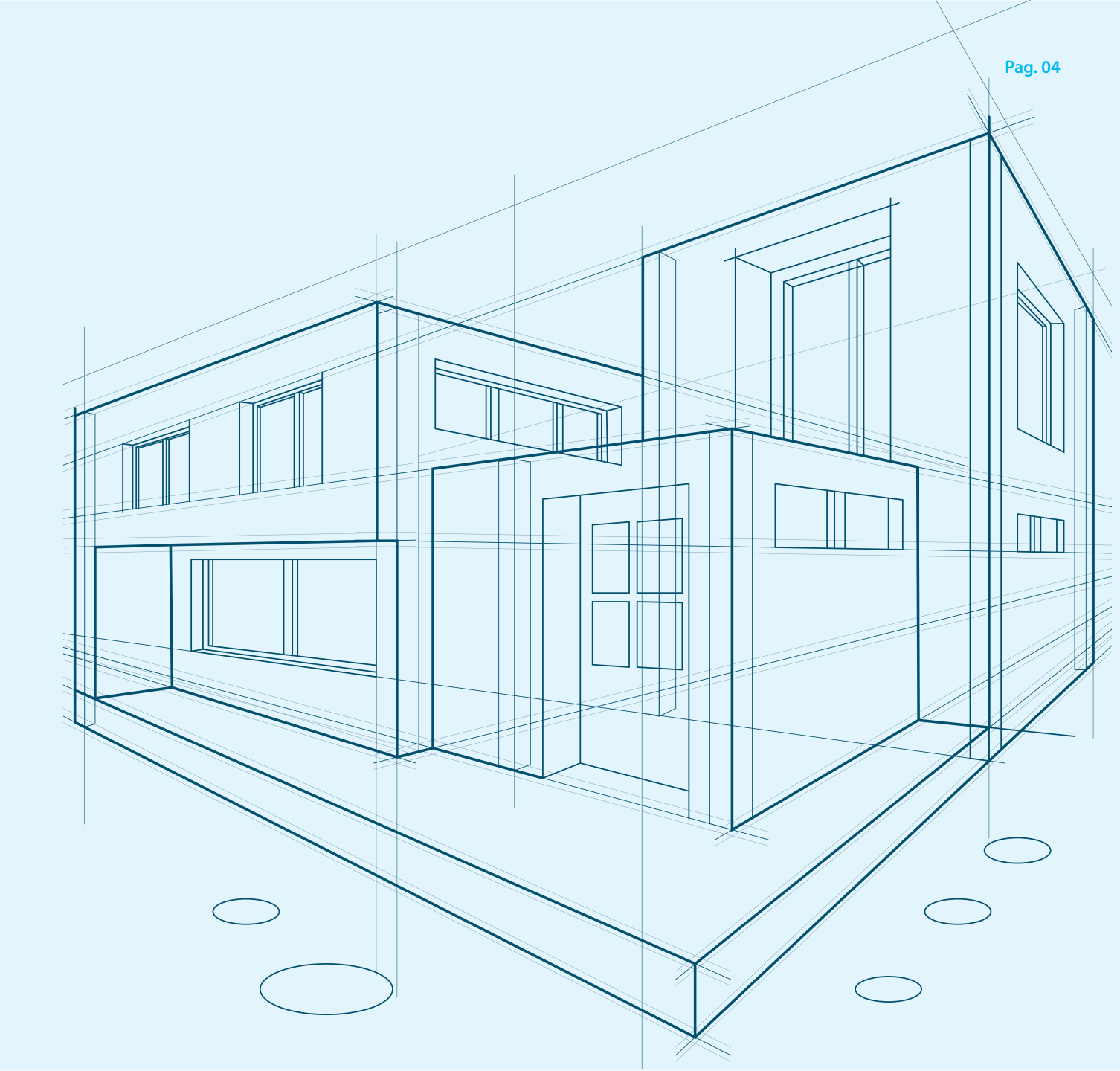
- > ¿Qué es?
- > ¿Para qué sirve?
- Componentes de ProjectArq
- **> RENDERS**
 - Render Interno
 - Render Externo
 - Render Planta
 - Render Panorámico
 - Render 360
- > Recorridos Virtuales Animados
- Recorridos Virtuales Interactivos (Real Time)
- > ProjectArq y Realidad Aumentada
- > ProjectArq y Realidad Virtual

¿QUÉ ES?

ProjectArq es una suite compuesta por diversas herramientas gráficas, dotadas de funcionalidades interactivas y un alto nivel de realismo.

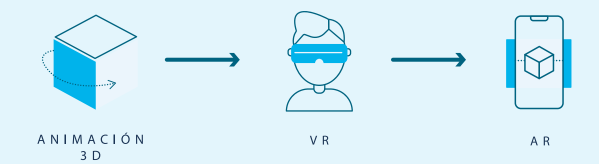
¿PARA QUÉ SIRVE?

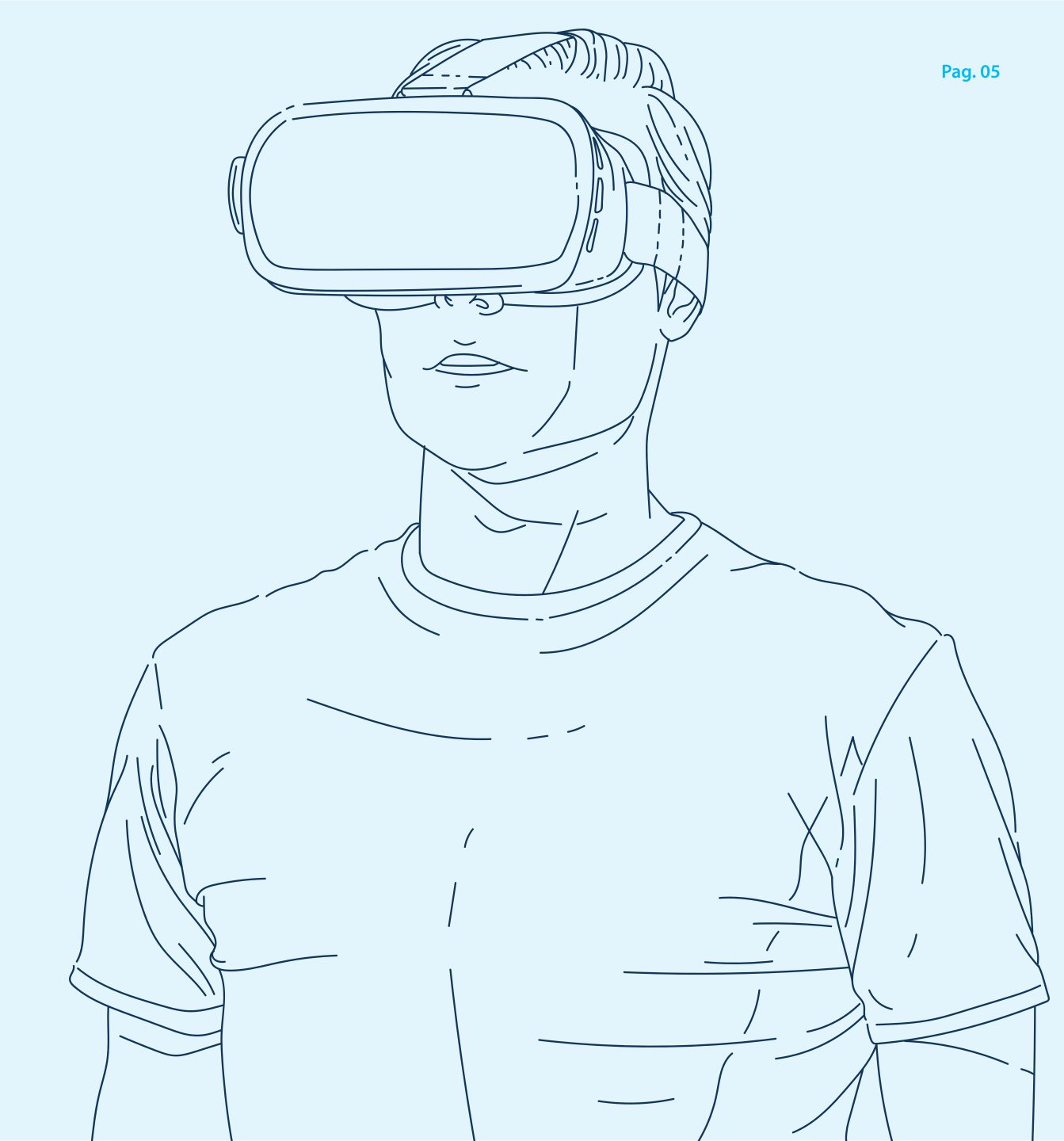
ProjectArq está diseñado con el fin de contribuir al proceso de comercialización y venta de los proyectos arquitectónicos que están en fase de planeación y/o construcción, explicando gráficamente las ideas, conceptos, características y beneficios del proyecto.



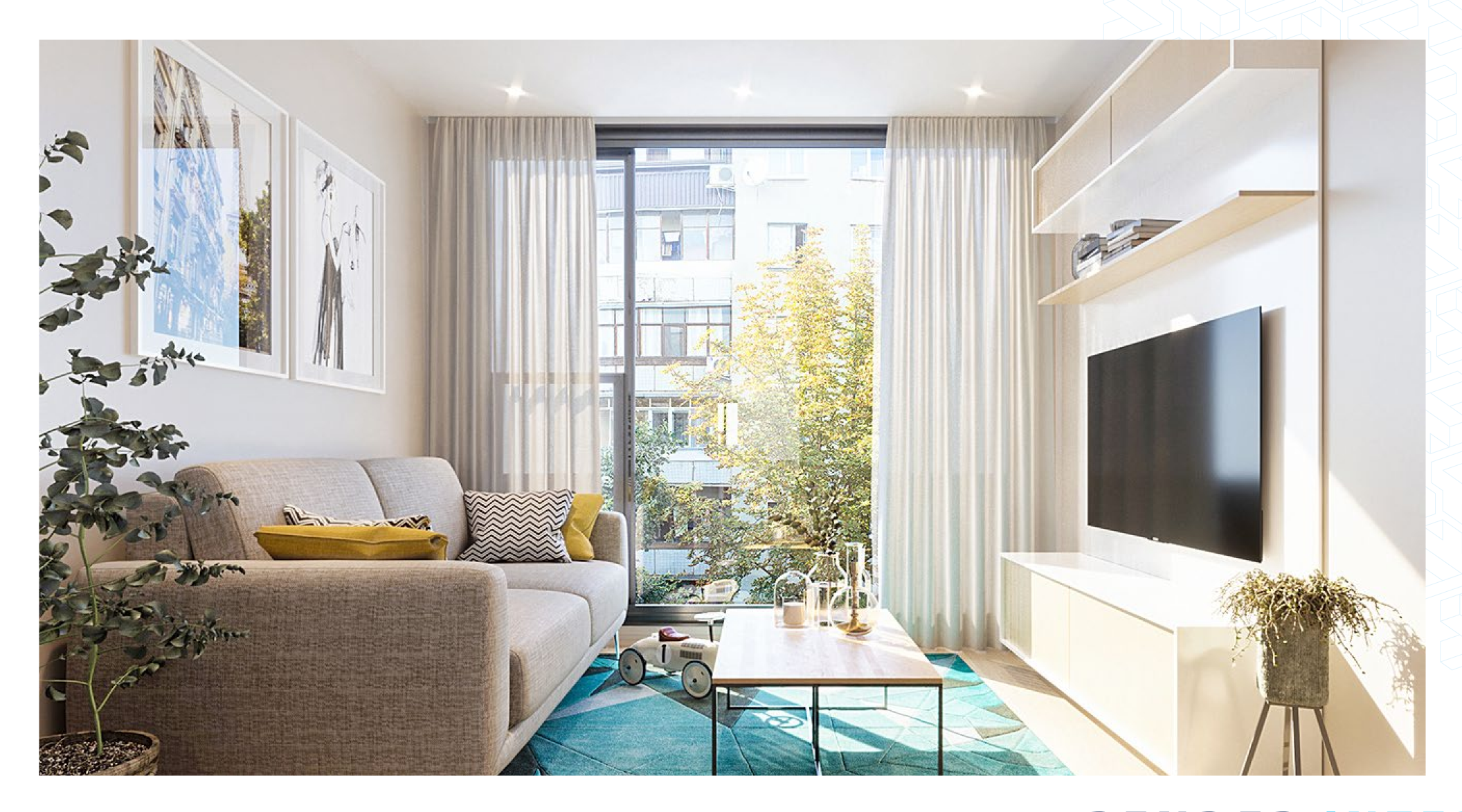
COMPONENTES DE PROJECTARQ

ProjectArq permite visualizar por medio de Renders, Recorridos Virtuales, Aplicaciones Interactivas, Aplicaciones en Realidad Aumentada y Virtual, escenarios de la vida real o en proyecto de construcción, imitando aspectos de la realidad en entornos artificiales.





RENDERS



RENDER INTERNO



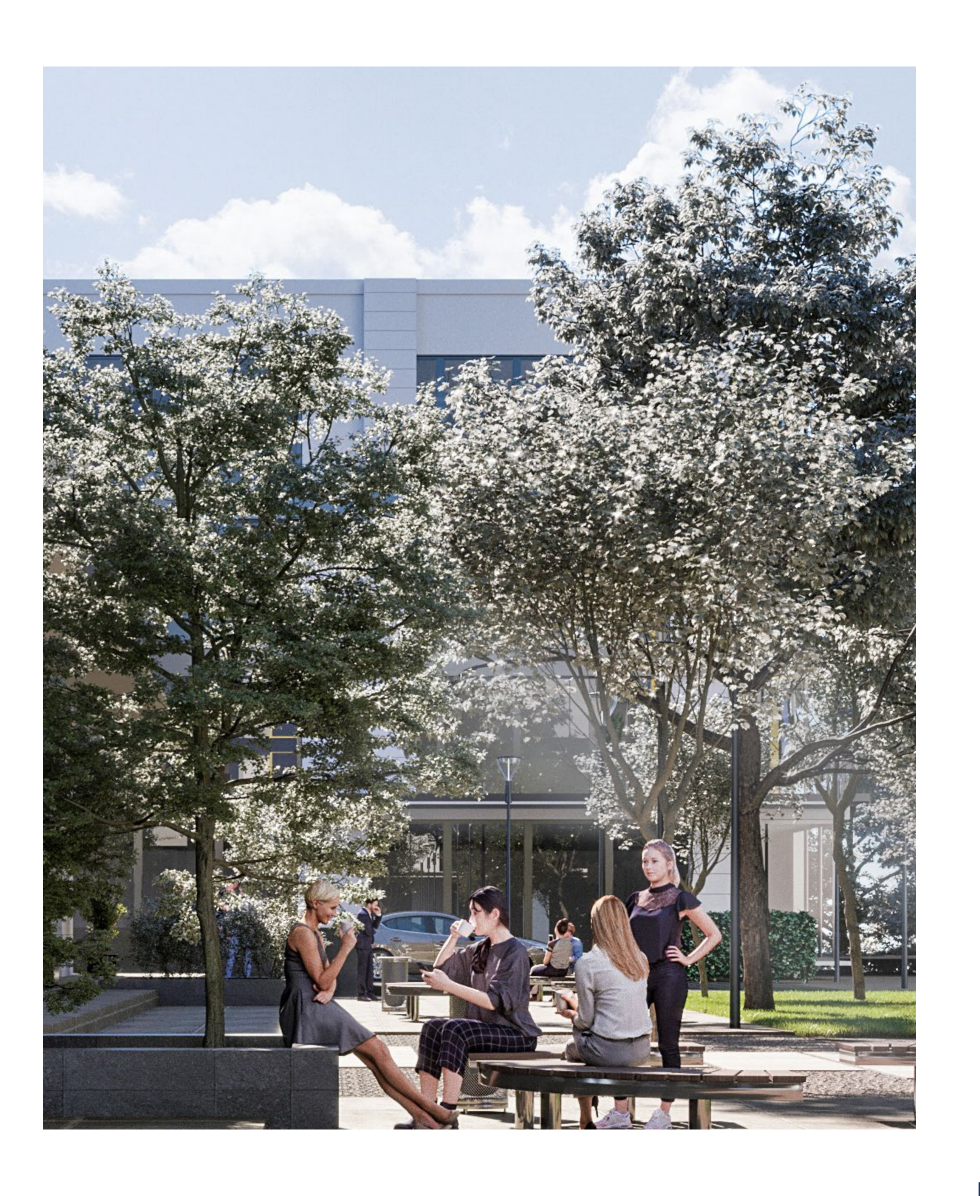
RENDER INTERNO



RENDER INTERNO



RENDER EXTERNO



RENDER EXTERNO



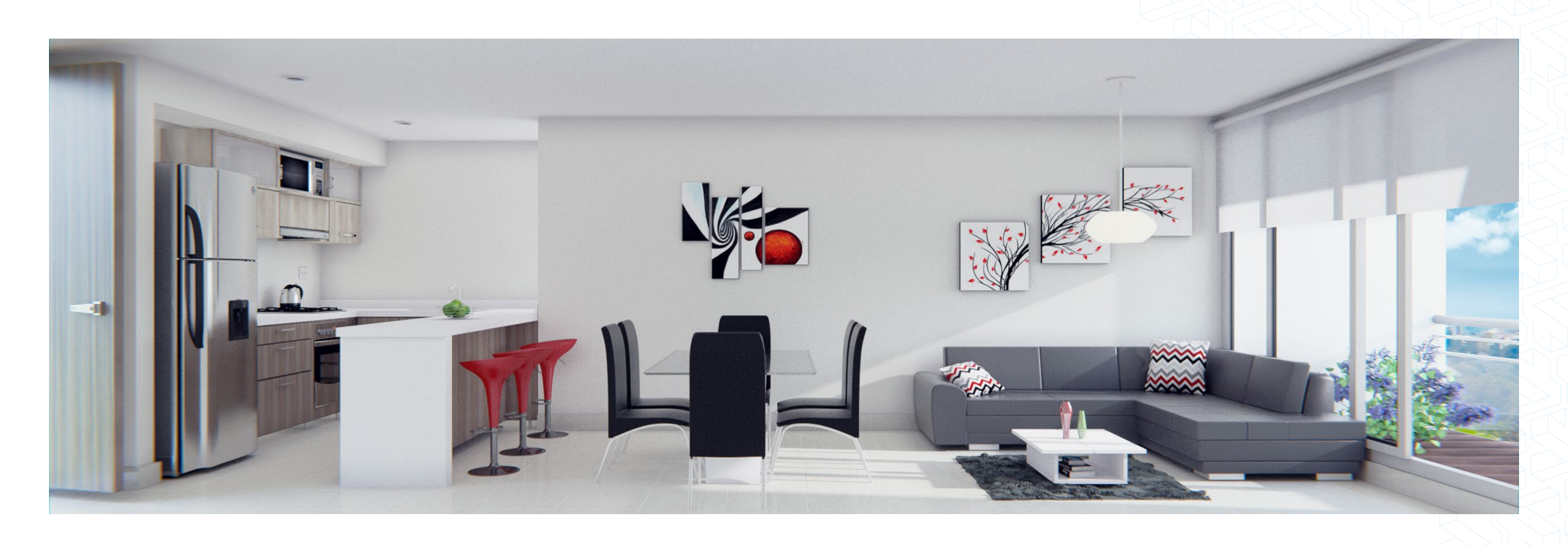
RENDER PLANTA



RENDER PLANTA



RENDER PLANTA



RENDER PANORÁMICO



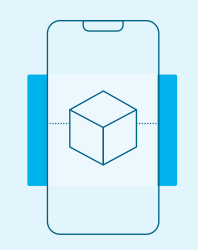
RENDER 360

arvirt



RECORRIDOS VIRTUALES ANIMADOS

ProjectArq permite visualizar por medio de Renders, Recorridos Virtuales, Aplicaciones Interactivas, Aplicaciones en Realidad Aumentada y Virtual, escenarios de la vida real o en proyecto de construcción, imitando aspectos de la realidad en entornos artificiales.

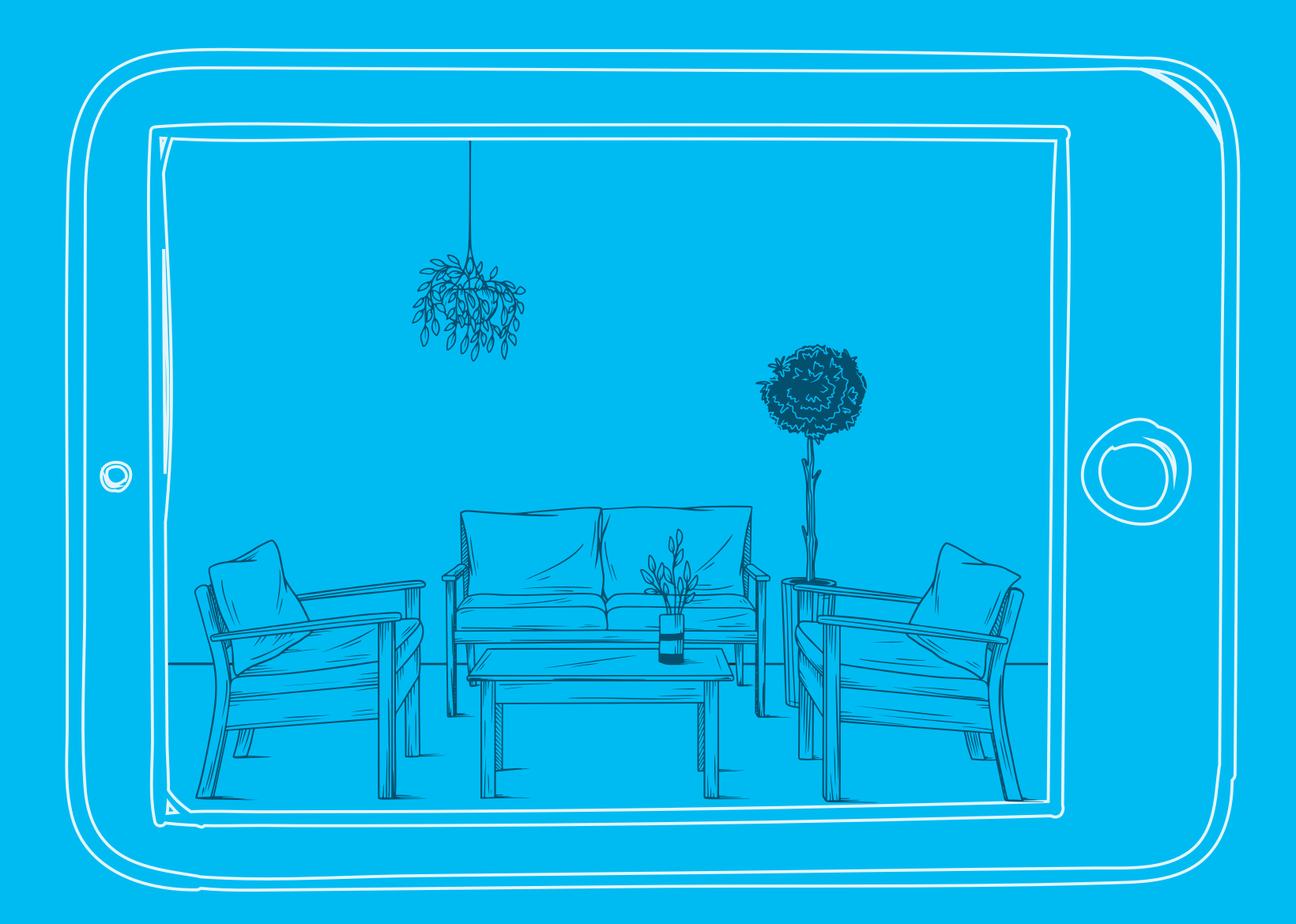


VER VIDEO



RECORRIDOS VIRTUALES INTERACTIVOS (REAL TIME)

Aplicación interactiva que permite a los usuarios recorrer en tiempo real el espacio y visualizar los elementos mobiliarios y de decoración de un apartamento tipo. La interacción se realiza por medio de una pantalla táctil o teclado y mouse.



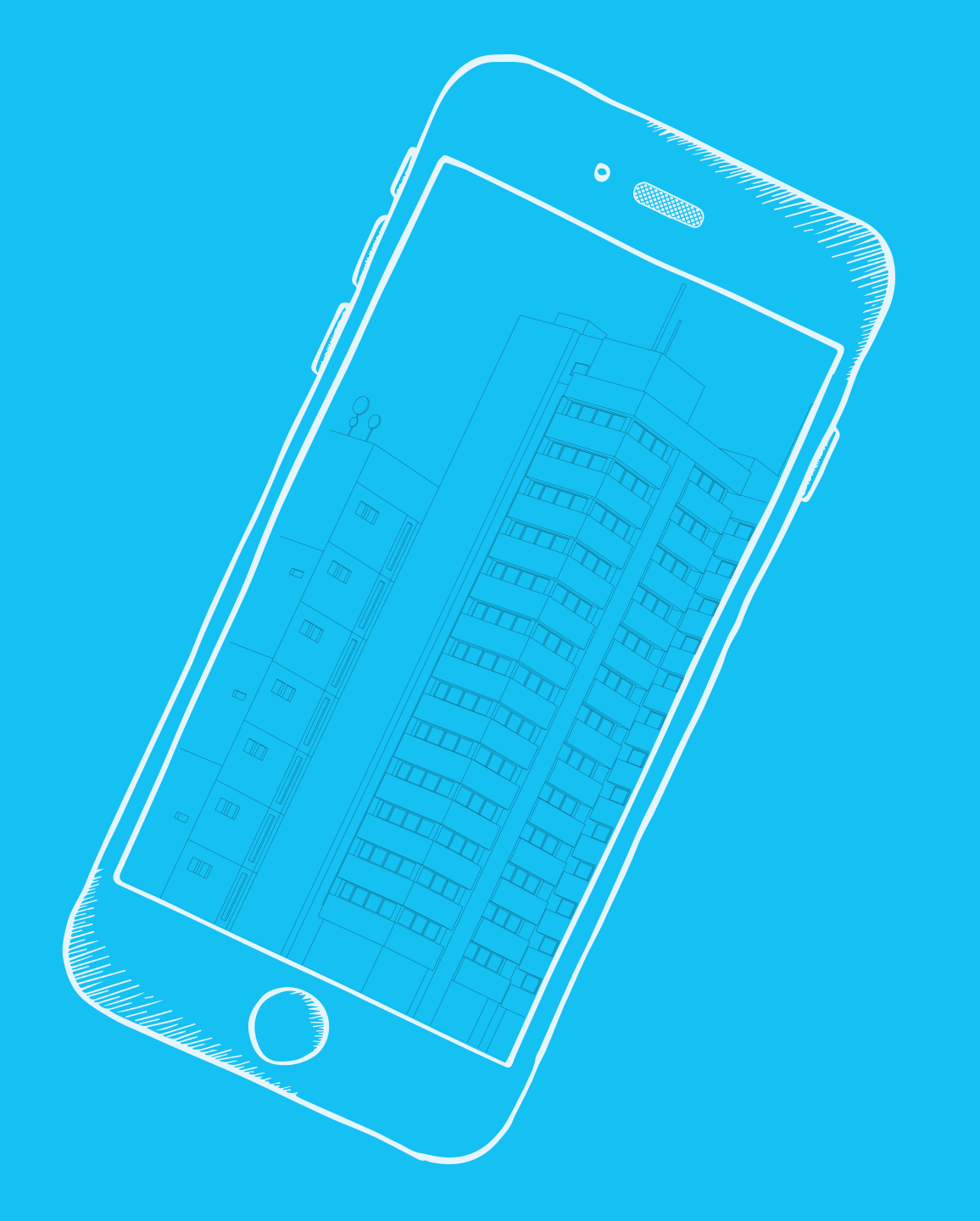


ESTA APLICACIÓN CUENTA CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:

- > Recorrido en **tercera persona** por el espacio
- > Visualización del mobiliario y las características del espacio
- > Visualización de información sobre los espacios



VER VIDEO

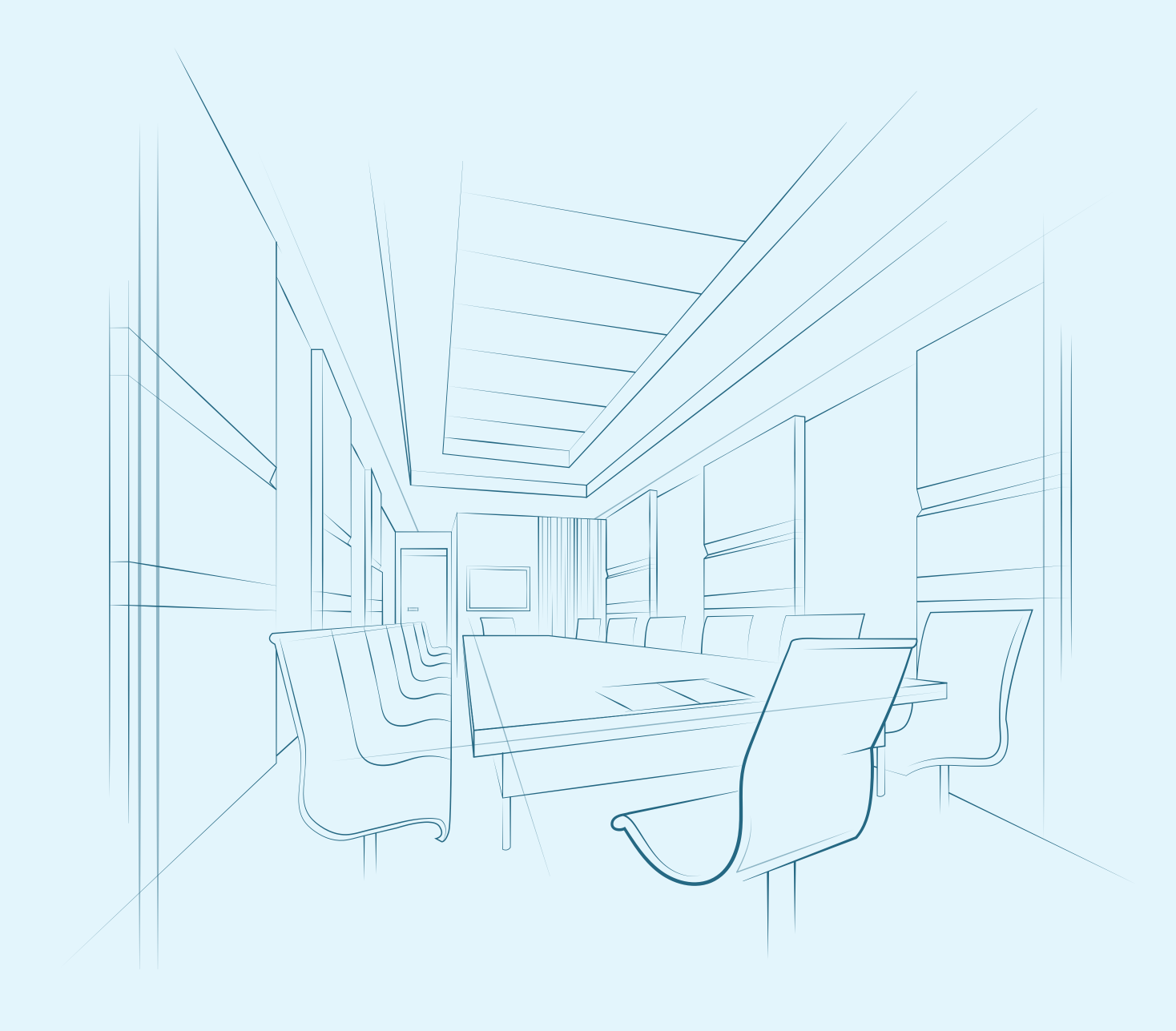


PROJECTARQ Y REALIDAD AUMENTADA

Desarrollo de aplicaciones móviles, que permitan visualizar por medio de la pantalla y la cámara del dispositivo, los modelos arquitectónicos en 3D de proyectos de construcción que se encuentren en etapa comercial. Los modelos arquitectónicos serán visualizados sobre plegables, catálogos o en el terreno real, donde los usuarios podrán interactuar con el modelo y obtener la siguiente información:

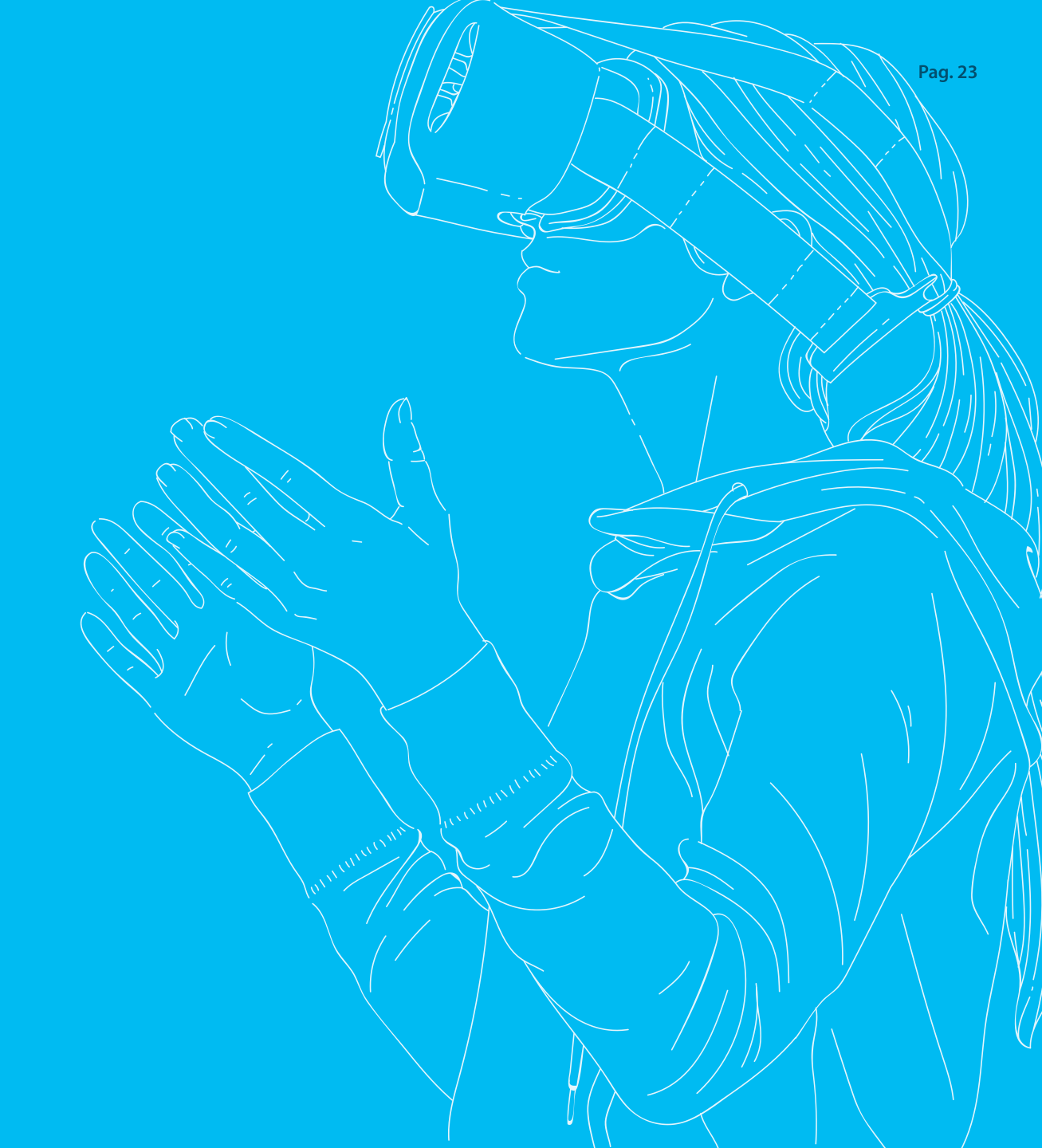
- **Estructura arquitectónica** en 3D con su respectiva decoración.
- > Visualización de información comercial (Plegables, renders, precios, descripción, vídeos, etc).
- > Captura de imágenes.
- **Opciones de:** Girar y hacer zoom.





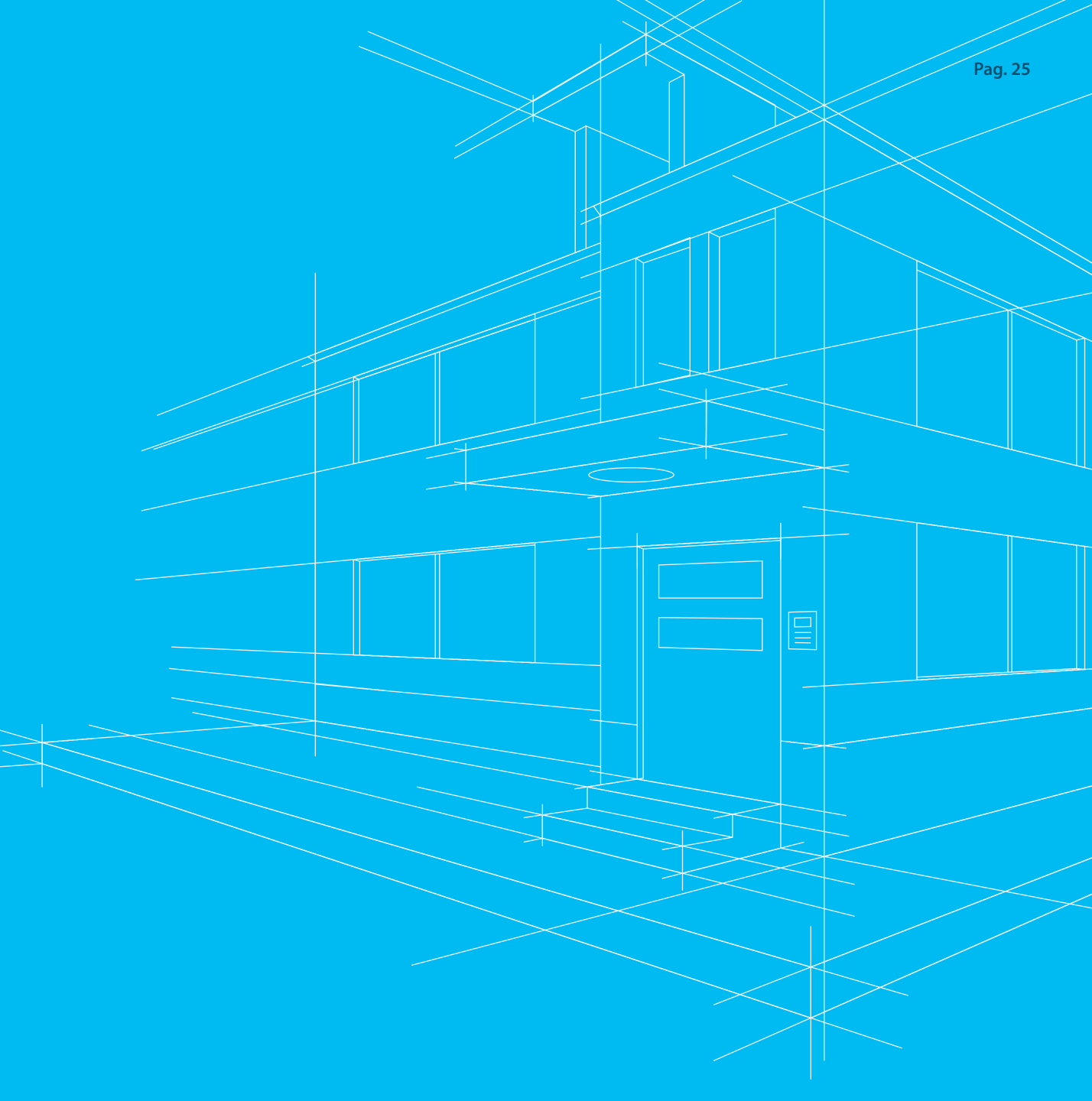
PROJECTARQ Y REALIDAD VIRTUAL

Desarrollo de aplicaciones interactivas que permiten sumergir a los compradores dentro de una simulación virtual del proyecto arquitectónico en construcción, por medio de gafas o cascos de Realidad Virtual, generando así, la sensación de coexistir con el espacio, recorrerlo y visualizar las características de los mismos y sus elementos mobiliarios.



ALGUNOS APLICATIVOS PARA EL SECTOR ARQUITECTÓNICO E INMOBILIARIO:

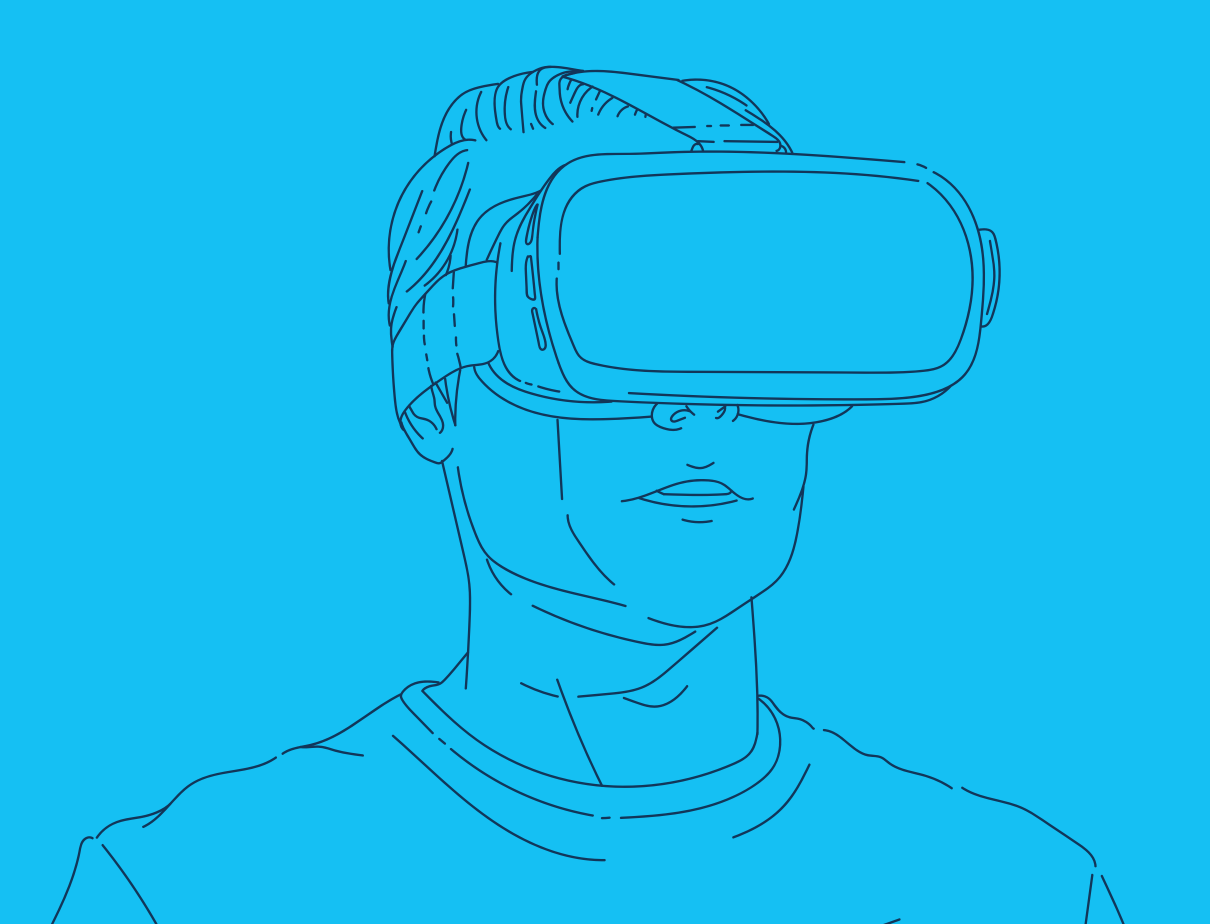
- ➤ Exploración de escenarios virtuales construidos o por construir.
- > **Presentación** de proyectos arquitectónicos por construir, vender o alquilar.
- Recreación o visualización de proyectos de paisajismo.





Pag. 27

¿ESTÁS INTERESADO?



Web

www.arvirt.com

Mail

info@arvirt.com

Teléfono

+57 3136975972

Materializamos grandes ideas construimos experiencias increíbles.





