

PROPOSICIÓN DE VALOR

Nuestra **plataforma digital** permite **visualizar en 3D los procesos de rehabilitación y reforma** de espacios interiores de manera clara, realista e interactiva. Está dirigida a **propietarios, arquitectos, diseñadores y empresas constructoras**, ofreciéndoles una herramienta avanzada que facilita la planificación, simulación y toma de decisiones en proyectos de rehabilitación.

Gracias a la visualización en 3D, los usuarios pueden ver el resultado final antes de empezar la obra, lo que reduce incertidumbres, evita errores, optimiza costes y garantiza que el proyecto final se ajuste a las expectativas desde las primeras fases del diseño.

Elementos que crean valor en el modelo de negocio.

- **Novedad**

La plataforma introduce una forma innovadora de entender las rehabilitaciones, ya que combina:

- Visualización 3D realista de la obra.
- Simulación de todas las fases del proyecto.
- Integración de **decoración y mobiliario real**, como el de IKEA.

Esto permite al cliente ver su vivienda o espacio **terminado y listo para vivir**, algo poco habitual en las plataformas tradicionales.

- **Prestaciones**

La plataforma ofrece múltiples funcionalidades que aportan un alto valor:

- Visualización inmersiva en 3D.
- Recorrido virtual por los espacios reformados.
- Simulación de iluminación, materiales, acabados y distribución.
- Comparación entre diferentes versiones de un mismo proyecto.
- Simulación de tiempos de obra y presupuestos según cada alternativa.

- **Personalización**

Cada proyecto se adapta completamente al usuario:

- Cambio instantáneo de colores, materiales y acabados.
- Modificación de distribuciones interiores.
- Elección de distintos estilos decorativos.
- Selección de mobiliario y accesorios según gustos y necesidades.

El resultado es un proyecto **único y personalizado**, ajustado al presupuesto y estilo de vida del cliente.

- **Facilita el trabajo**

La plataforma simplifica el trabajo tanto a profesionales como a clientes:

- Reduce la necesidad de planos técnicos complejos.
- Permite explicar el proyecto de forma visual y comprensible.
- Acelera la validación de propuestas.
- Centraliza toda la información en un solo lugar.

Esto ahorra tiempo, evita malentendidos y mejora la eficiencia del proceso.

- **Diseño**

El diseño de la plataforma es:

- Visual, moderno y atractivo.
- Pensado para una experiencia intuitiva.
- Enfocado a la comprensión rápida del proyecto.

El uso de gráficos realistas y recorridos virtuales mejora la experiencia del usuario y aumenta la confianza en el resultado final.

- **Marca**

La colaboración con marcas reconocidas como **IKEA** aporta:

- Confianza y credibilidad.
- Móvilario real y reconocible.
- Soluciones funcionales y estéticas al alcance del usuario.

El cliente no ve muebles genéricos, sino productos reales que puede comprar fácilmente.

- **Precio**

La plataforma ayuda a:

- Ajustar el proyecto al presupuesto disponible.
- Comparar diferentes soluciones económicas.
- Evitar sobrecostes imprevistos durante la obra.

Además, al reducir errores y cambios posteriores, se consigue un **ahorro económico** tanto para el cliente como para los profesionales.

- **Reducción de riesgos**

Uno de los mayores valores de la plataforma es la reducción de riesgos:

- Detectar errores antes de ejecutar la obra.
- Evitar cambios costosos durante la construcción.
- Asegurar que el resultado final coincide con lo aprobado por el cliente.

Esto genera mayor seguridad y tranquilidad durante todo el proceso.

- **Disponibilidad**

La plataforma es digital y accesible:

- Desde cualquier lugar.
- En cualquier momento.
- Por todos los agentes implicados en el proyecto.

Esto facilita el seguimiento continuo del proyecto y la colaboración entre todas las partes.

- **Sencillez de uso**

La plataforma está pensada para **personas sin conocimientos técnicos**:

- Uso intuitivo.
- Lenguaje visual y comprensible.
- Interfaz clara y fácil de manejar.

Cualquier usuario puede entender el proyecto sin necesidad de interpretar planos o términos técnicos.

- **Visualización inmersiva antes de construir**

- Ver el proyecto en 3D realista.
- Recorrer los espacios que se quieran reformar virtualmente.
- Detectar problemas o correcciones antes de ejecutar la obra.

- **Reducción de errores y costes**

- Comparar materiales y soluciones constructivas en tiempo real.
- Minimizar cambios durante la obra.
- Presupuestos más precisos gracias a modelos detallados.

- Aceleración de la toma de decisiones

Nuestra plataforma permite visualizar diferentes soluciones de rehabilitación **en tiempo real**, tanto **durante la fase de diseño como durante el desarrollo de las actividades de obra**.

- Cambiar el diseño. Distinta distribución de interiores, variaciones en tabiques y puertas, versiones con diferentes niveles de intervención (mínima, intermedia, integral).
- Sustituir materiales y acabados. Suelos, paredes y pinturas, revestimientos, carpintería y ventanas.
- Incorporación de mobiliario (En colaboración con IKEA). Estilos completos, combinar muebles y accesorios, paletas de color y ambientaciones.
- Comparativas entre versiones del mismo espacio
- Simular resultados (iluminación, distribución, acabados, etc).
- Alternativas técnicas o de obra. Sistemas constructivos, soluciones energéticas (aislamientos, ventanas, instalaciones), diferentes presupuestos según cada alternativa, simular tiempos de obra por escenario.

- Comunicación clara entre todos los actores

- Propietarios, técnicos y contratistas tienen la posibilidad de entender el proyecto sin planos técnicos.
- Evita malentendidos y reelaboraciones.
- Permite tener toda la información centralizada en una misma plataforma.

- Experiencia interactiva y personalizada

- Cambiar colores, materiales y mobiliario al instante.
- Ver el impacto de cada elección en el coste y el tiempo.
- Crear un proyecto totalmente adaptado al usuario.

- **Doble valor para profesionales**

- Diferenciar con tecnología avanzada.
- Mejorar ventas al ofrecer propuestas visuales más atractivas.
- Generar confianza y transparencia.

¿QUÉ NOS DIFERENCIA DE LA COMPETENCIA?

- Plataforma pensada para usuarios sin conocimientos técnicos.
- Uso intuitivo y accesible.
- Visualización del resultado final de la obra + decoración.
- Móbelo real y reconocible (IKEA).
- El cliente ve su espacio **terminado y listo para vivir**, no solo la obra.