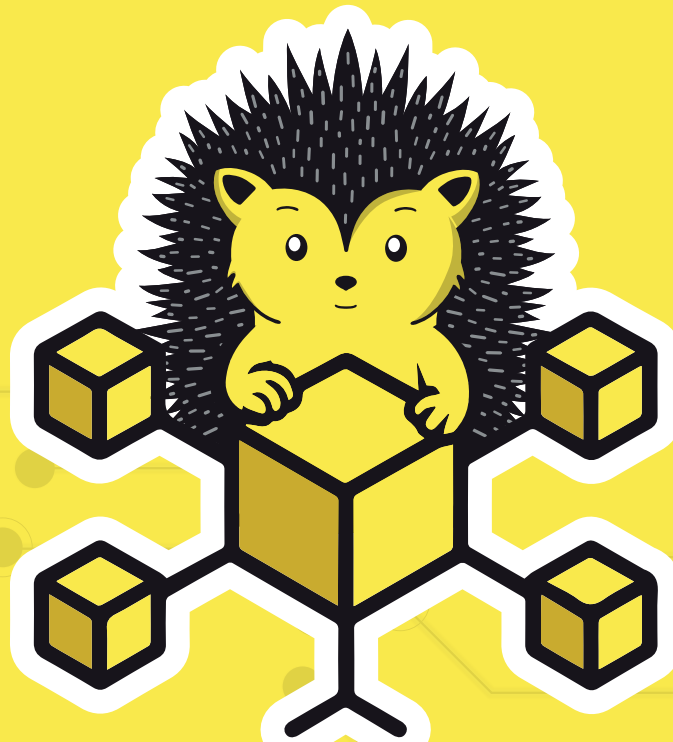


# XALDIGITAL

## RENDERHUB XD

Plataforma de diseño en la nube para equipos creativos.



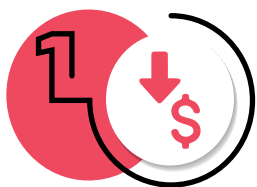
## RENDERHUBXD

# PROPUESTA DE VALOR

- Plataforma en la nube que permite a equipos de diseño sin conocimientos técnicos en la nube, acceder a recursos de cómputo de alto performance de manera eficiente, escalable y bajo demanda, manteniendo control del gasto, optimizando los procesos de renderizado y bajo diseño sin inversiones en hardware costoso y con consumo dedicado.



## BENEFICIOS CLAVE



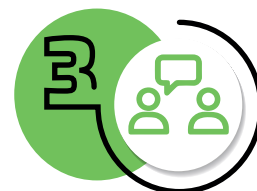
### REDUCCIÓN SIGNIFICATIVA DE COSTOS

- Elimina inversiones iniciales en hardware especializado.
- Modelo de pago por uso: solo pagas por lo que consumes.
- Análisis TCO demuestra ahorros sustanciales vs infraestructura tradicional.



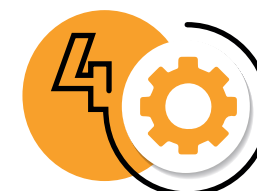
### ALTO PERFORMANCE Y ESCALABILIDAD

- Acceso a instancias AWS GPU de última generación (~\$10/hora de operación).
- Capacidad de escalar recursos según demanda del proyecto, como toda la suite de Autodesk.
- Optimización automática para software exigente.
- Ecosistema seguro, listo en -10 min, compatible con tu software y con escalado automático según tu proyecto.



### COLABORACIÓN EN TIEMPO REAL

- Múltiples usuarios trabajando simultáneamente sin conflictos.
- Almacenamiento en la nube con edición colaborativa de forma persistente.
- Control detallado de permisos y privacidad de diseños.



### SIMPLICIDAD OPERACIONAL

- Menú interactivo sin necesidad de conocimientos técnicos.
- Proceso automatizado de creación y destrucción de instancias.
- Acceso desde cualquier ubicación geográfica.

# MERCADOS OBJETIVO



## **Automotriz & Transporte**

Diseño de interiores y exteriores



## **Cinematográfica**

Producción y efectos visuales



## **Media & Entretenimiento**

VFX, post-producción, animación 3D



## **Gaming & Metaverso**

Desarrollo y renderizado 3D



## **Arquitectura y Construcción**

Modelado y visualización



## **E-commerce y Retail**

Fotografía de producto 3D, configuradores virtuales, AR/VR



## **Manufactura Industrial**

Diseño de productos, simulaciones, digital twins y diseño industrial



## **Publicidad**

Contenido visual y animaciones



## **Investigación**

Científica y Médica



# DIFERENCIADORES COMPETITIVOS

## ✓ Menú Personalizable

Adaptable a necesidades específicas de cada cliente

## ✓ Sin Restricciones Geográficas

Acceso global a la infraestructura

## ✓ Gestión Inteligente de Recursos

Optimización automática de costos

## ✓ Experiencia de Usuario Simplificada

Interfaz intuitiva para artistas y diseñadores



# CASOS DE USO PRINCIPALES

## Renderizado de Interiores Automotrices

Visualización fotorrealista de cabinas y componentes

Iteración rápida de diseños y materiales



## Producción Audiovisual

Procesamiento de efectos visuales complejos

Renderizado de secuencias de alta definición



## Desarrollo de Videojuegos

Creación de assets 3D de alta calidad

Optimización de pipelines de producción  
Inteligencia Artificial.



# ¿CUÁNTO PUEDES AHORRAR?

- **Sin Inversión Inicial Gigante:** No compras computadoras costosas que se vuelven obsoletas
- **Pago Inteligente:** Solo pagas cuando trabajas, no 24/7 como con equipos propios
- **Entrega Más Rápida:** Terminas proyectos más rápido porque tienes toda la potencia que necesitas
- **Más Productividad:** Tu equipo puede trabajar en más proyectos al mismo tiempo



# XALDIGITAL

