

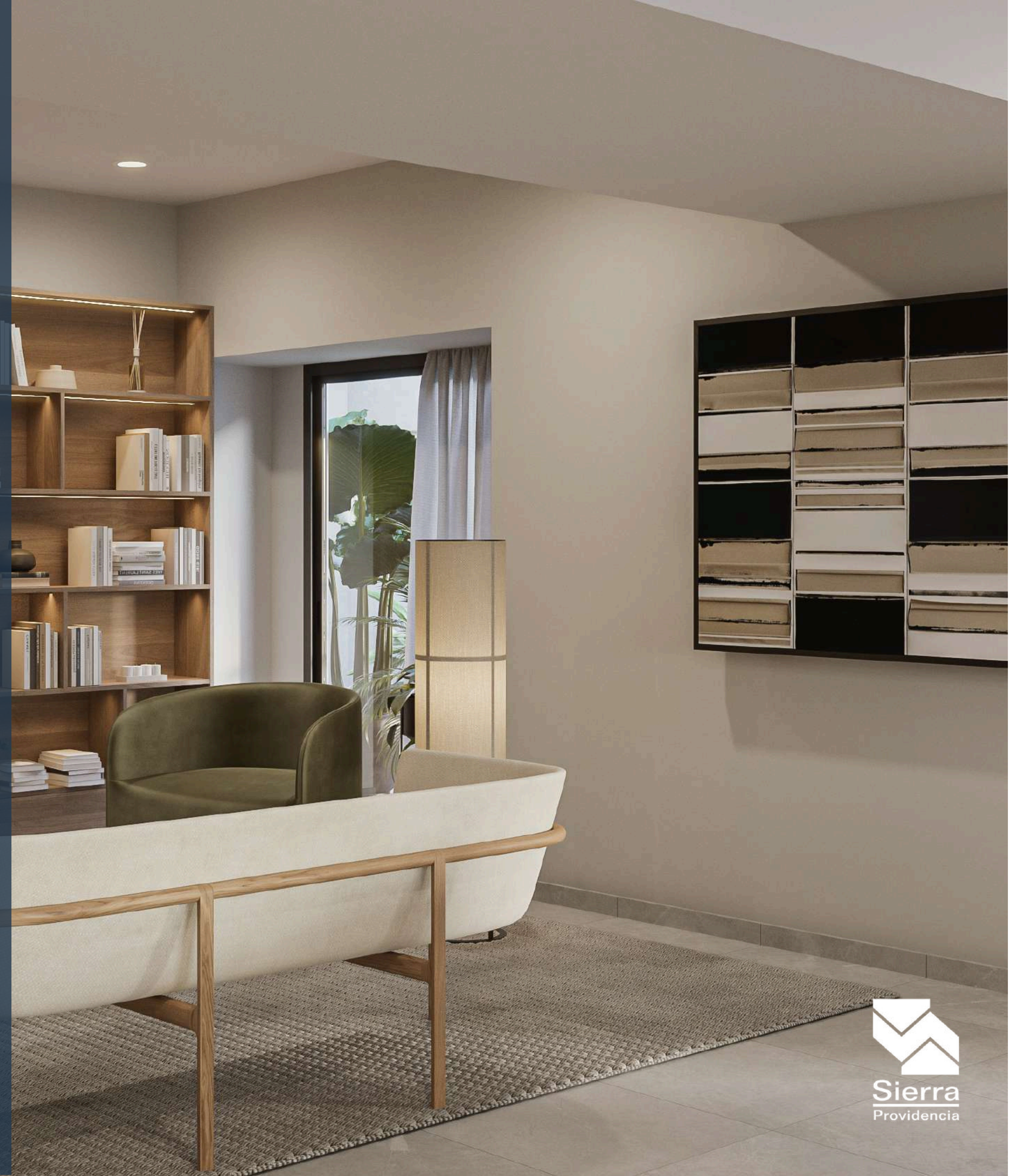
# VEQ BRASILIA



# VEQ BRASILIA

**Brasilia** es un espacio pensado para quienes disfrutan del ritmo de la ciudad, sin perder el equilibrio entre lo moderno y lo natural. Este desarrollo ofrece un entorno dinámico, con áreas comunes que invitan a la convivencia. Es el lugar ideal para quienes buscan vivir rodeados de estilo, conectividad y lo mejor de la zona de providencia. Con más de 10 amenidades de uso exclusivo para sus residentes, entre las que se encuentran lobby, co-working, sala de juntas, gym, salón de yoga, petwash, alberca, asoleadero, salón de usos múltiples, salón de juegos, jardín zen.

**Servicios:** Amazon lockers y control de acceso.





# 01. UBICACIÓN





# 01.UBICACIÓN

VEQ  
BRASILIA



Brasilia 2583, Colomos  
Providencia, 44660 Guadalajara,  
Jal.





## 02.AMENIDADES



02.AMENIDADES



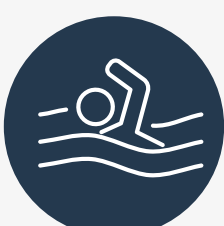
ÁREA DE  
YOGA



SALÓN DE  
JUEGOS



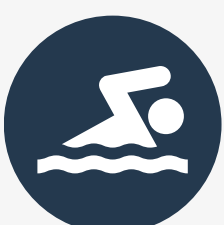
SALA DE  
JUNTAS



PISCINA  
NATURAL



ROOF



ALBERCA



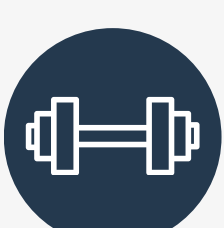
PET  
ZONE



AMAZON  
LOCKERS



SALÓN DE  
USOS  
MÚLTIPLES

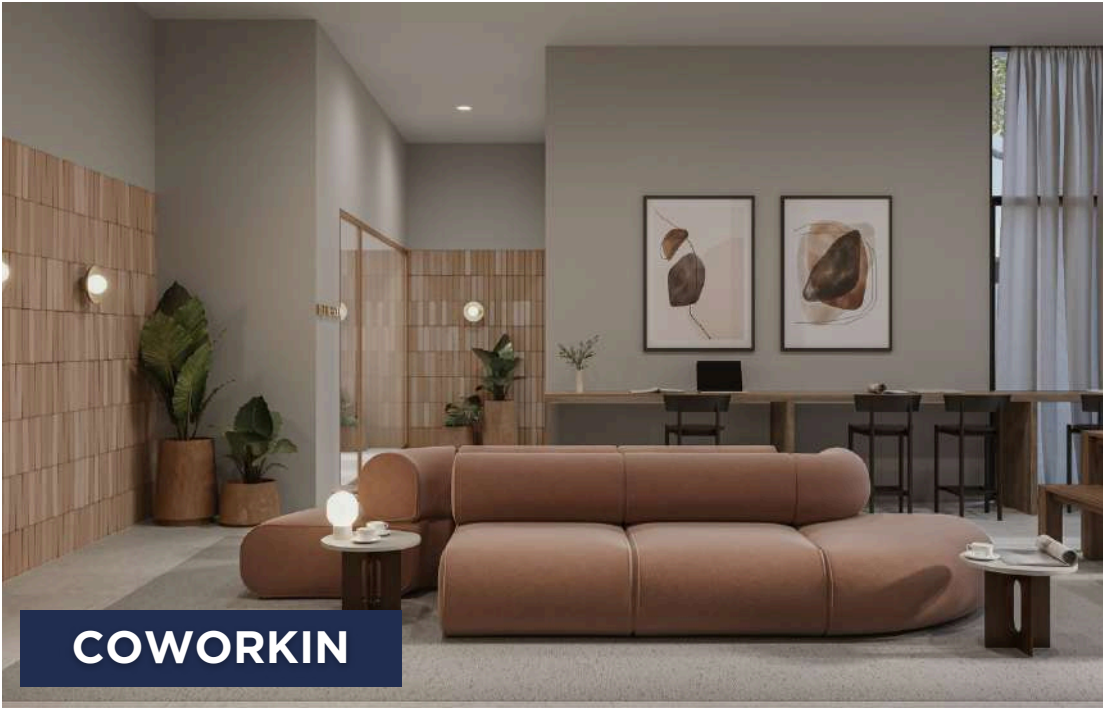


GYM





02.AMENIDADES







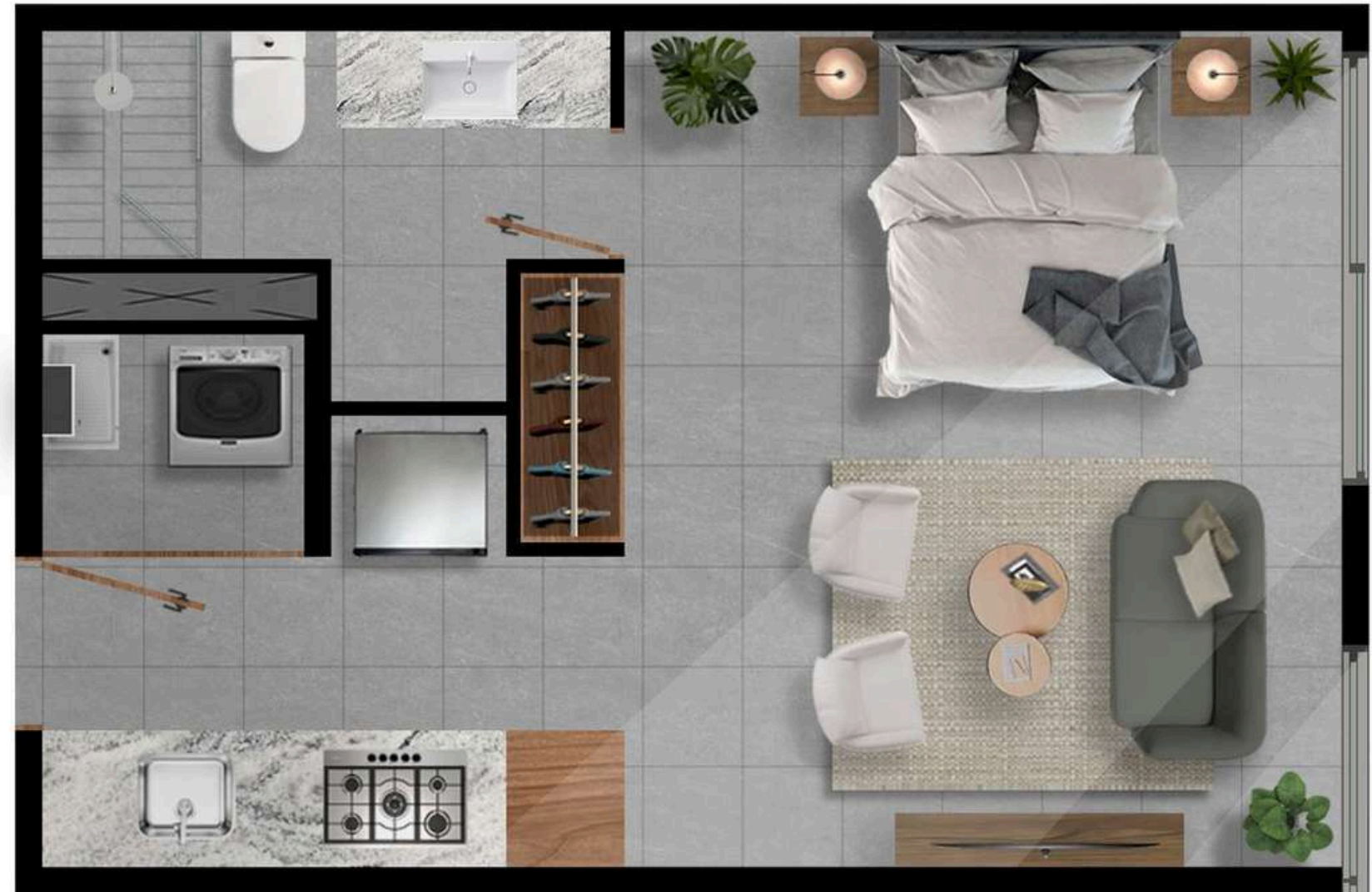
## 03.MODELOS





# Modelo A

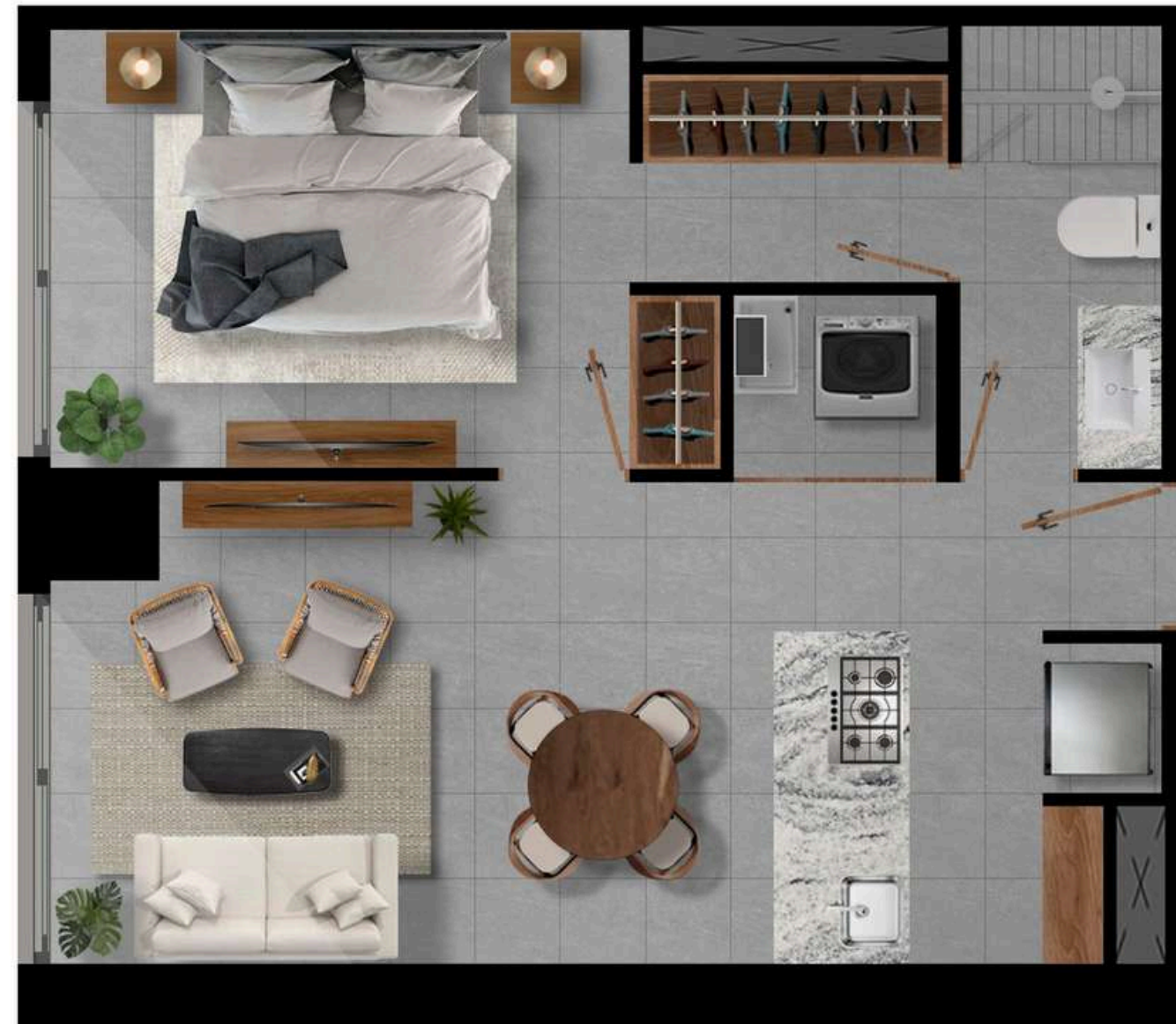
- Tipo Suite
- 1 Recámara
- Closet de Lavado
- Cocina Integral
- 1 Estacionamiento





# Modelo B

- 1 Recámara con vestidor
- 1 Baño
- Closet de Lavado
- Sala/Comedor
- Cocina Integral
- 1 Estacionamiento





# Modelo C

- Recámara principal con baño y vestidor Recámara 2 con closet
- Sala/ Comedor con balcón
- 2 Baños
- Cocina integral
- Closet de lavado
- 1 Estacionamiento





# Modelo D

## Opción 1:

- 2.5 Recámaras con vestidor
- 2.5 Baños
- Closet de Lavado
- Sala/Comedor
- 2 Estacionamientos

## Opción 2:

- 3 Recámaras con vestidor
- 3 Baños
- Closet de Lavado
- Sala/Comedor
- 2 Estacionamientos





# Modelo PH

- 3 Recámaras con vestidor
- 1 Walk-in clóset
- 3 Baños
- Closet de Lavado
- Sala/Comedor
- Cocina Integral
- 3 Estacionamientos





# VEQ BRASILIA



(33) 2916 1077



guardiacuspide@sierraprovidencia.mx



www.sierraprovidencia.com