

Orchid Ph 8A

\$1,649,999 USD / \$30,194,981 MXN

Departamento en venta en Puerto Vallarta, South Shore
109 Calle Sagitario Ph 8A, Orchid, Puerto Vallarta, Ja.

MLS: 33570 2 Cuartos 2 Baños 178.12 m² / 1,917.32 sqft



Ubicación de la Propiedad



Resumen de la Propiedad

Step into a life of oceanfront luxury when you come home to a custom-designed luxury penthouse in lower Conchas Chinas. Also known as the Beverly Hills of Puerto Vallarta. With high-end upgrades like Quartzite countertops, porcelain tile, and Monogram appliances, floor-to-ceiling windows that frame...

General

| | | |
|--------------------------------------|---------------------------|------------------------------|
| Precio de Lista | M2 de | |
| MXN\$: | Departamento: | |
| 30,194,981.00 | 165.69 | |
| M2 de | Total M2 de Const.: | Total SqFt const.: |
| Estacionamiento | 178.19 | 1,917.32 |
| Escriturado: 12.50 | | |
| Vista Primaria: | Vista Secundaria: | Nombre del |
| Oceano | Montaña | Desarrollo: Otro |
| Plan Maestro | # Unidades en el | Habitaciones Totales: |
| Comunidad: No | Desarrollo: 52 | 2.00 |
| Baños Totales: 2.00 | Amueblado: Si | Mascotas: Si |
| Estilo: 1 Nivel | Número de Piso: 8 | Estacionamiento: |
| | | Garage Stall |
| Pre-Construcción: No | Manifiesto de | Cuartos Totales: 2.00 |
| | Construcción: Si | |
| Desarrollador: H20 Properties | Frente a Playa: Si | Frente al Mar: Si |

Información de Contacto

Canoa Real Estate

+52 322 299 2934
info@canoa.com.mx
canoa.com.mx
Av Fluvial Vallarta 223-A, Díaz Ordaz,
48310 Puerto Vallarta, Jalisco. México.

Detalles

Bar: **Si** Terraza/Cubierta: **Si**

Área de Almacenamiento: **Si** Balcón: **Si** Estacionamiento en la Propiedad: **Si**

Tipo de Estacionamiento: **Incluido** Almacenamiento: Alberca: **Si**

Escriturado

Alberca con Caldera: **Si** Seguridad 24 Horas: **Si** Acceso a Playa: **Si**

Elevador: **Si** Gimnasio: **Si** Intercom: **Si**

Alberca: **Si** Alberca con Caldera: **Si** Guardia de Seguridad: **Si**

Conectividad

Fibra Óptica: **Si** Internet: **Infinitum**