



¡ENCONTRAMOS EL LUGAR PERFECTO PARA TI!



Código:
33771

\$ 3,704,586.00 MXN

¡ENCONTRAMOS EL LUGAR PERFECTO PARA TI!

PRE VENTA DEPARTAMENTOS, EN CONDESA
Calle: Cto. Int. J. Vasconcelos **Col:** Hipódromo Condesa,
Cuauhtémoc, Ciudad de México

COMENTARIOS DEL VENDEDOR

SE VENDEN DEPARTAMENTOS EN PREVENTA, COLONIA HIÓDROMO CONDESA, CIRCUITO INTERIOR MTRO. JOSE VASCONCELOS 304, ALCALDIA CUAHTEMOC, CIUDAD DE MEXICO. CP 06140 Los precios de los departamentos van desde \$3,704,586 MN hasta los \$11,916,765.00. FECHA DE ENTREGA: TERCER CUATRIMESTRE DEL 2025. El desarrollo Inmobiliario está ubicado en la emblemática colonia Hipódromo Condesa. Todos gozan de una excelente orientación y vistas hacia al extraordinario e inmejorable Bosque de Chapultepec. Es un edificio que sobresale en la zona debido a su gran diseño arquitectónico diseñado por el afamado arquitecto Artigas. Es el único proyecto con estas características en la zona que se entregan totalmente con acabados de lujo. El edificio tiene en total 20 pisos.

Existen diferentes opciones de departamentos con una o dos recámaras y algunos con agradables balcones que van de los 3.92m² hasta 11.74m² y otros tipo loft, con dobles alturas y en dos niveles. Los espacios totales de los inmuebles van desde los 45.10m² hasta 139.68m². Hay algunos departamentos que tienen un baño y otros 2 mas uno para visitas. En relación a los estacionamientos hay inmuebles con uno o dos lugares. Espacios cuidadosamente diseñados para complementar un lifestyle de altura. Disponibilidad: 85 Departamentos Desde: 29 M² hasta 140 M² Recamaras: 1 a 2 Baños: 1 a 2.5 Cajones: 1 a 2 Amenidades: -Gimnasio -Carril de nado -Bar -Rooftop común con asadores

-Fire Pits -Salón de usos múltiples -Cafetería -Coworking -Juegos -CCTV -Seguridad 24/7 Mantenimiento: \$2,500.00. EasyBroker ID: EB-KX1079



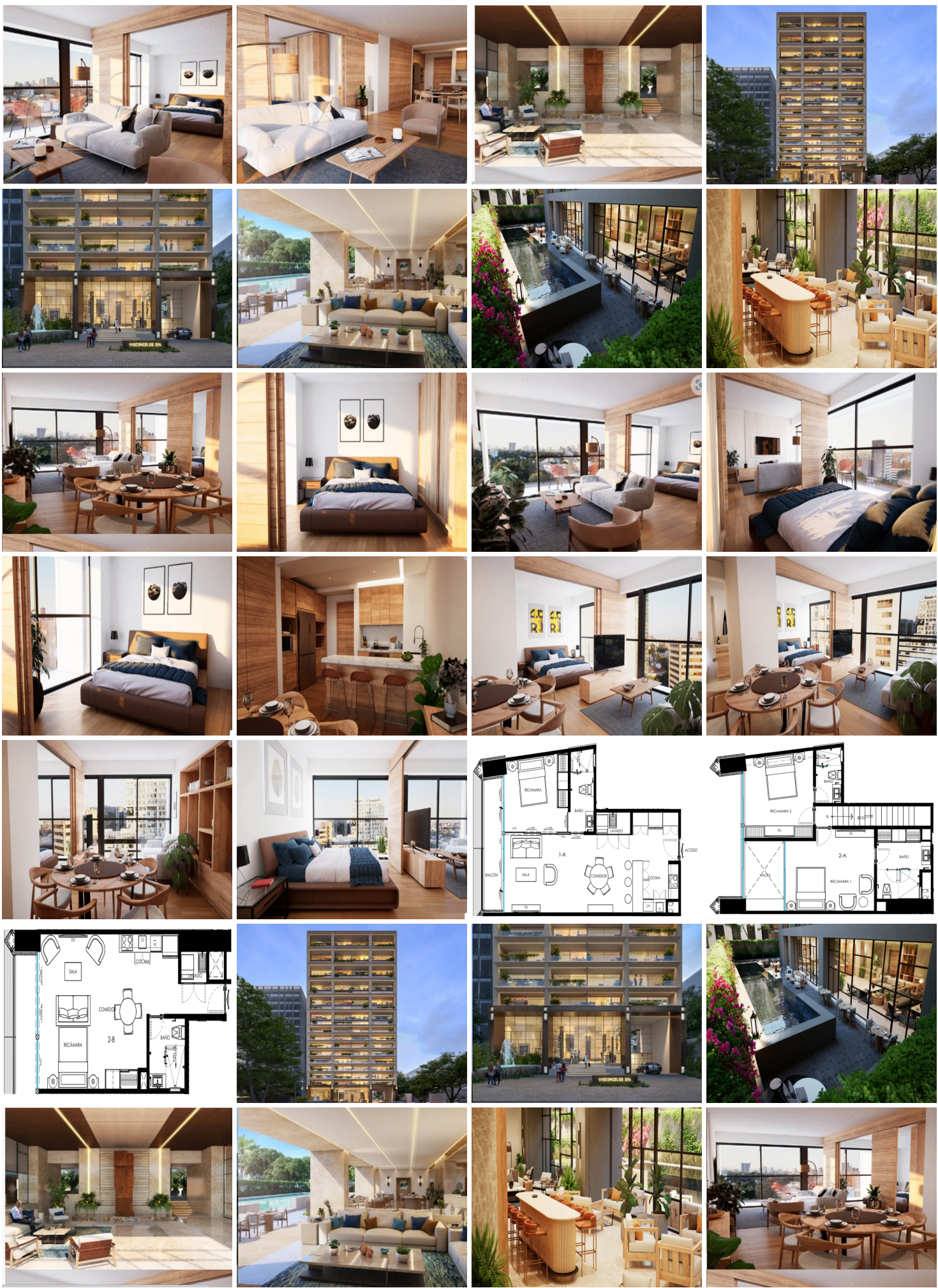
DATOS DEL VENDEDOR

re: sonia.maynez@bemus.com.mx

fono: 5513206270 / 5528885806

ctrónico: sonia.maynez@bemus.com.mx

¡ENCONTRAMOS EL LUGAR PERFECTO PARA TI!





www.pinnmx.com