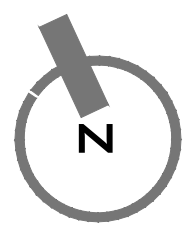
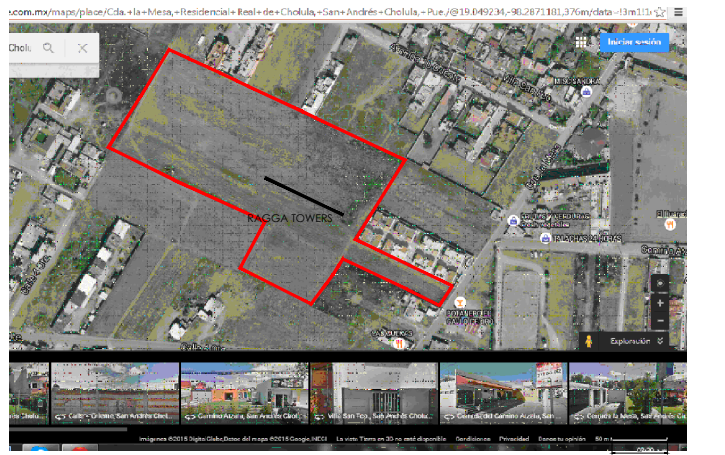


RAGGA TOWERS



CROQUIS DE LOCALIZACION

Croquis de localizacion.



TORRE "B"



TORRE "A"



106	105	104	103	102	101
100 M2	100 M2	100 M2	100 M2	100 M2	100 M2

PLANTA BAJA

206	205	204	203	202	201
100 M2	100 M2	100 M2	100 M2	100 M2	100 M2

PLANTA 1 NIVEL

308	307	306	305	304	303	302	301
105.83M2	100M2	100 M2	150 M2	150 M2	100 M2	100 M2	104.49 M2

PLANTA 2 NIVEL

408	407	406	405	404	403	402	401
102.62M2	100M2	100 M2	150 M2	150 M2	100 M2	100 M2	104.49 M2

PLANTA 3 NIVEL

508	507	506	505	504	503	502	501
104.49M2	100M2	100 M2	150 M2	150 M2	100 M2	100 M2	102.62 M2

PLANTA 4 NIVEL

608	607	606	605	604	603	602	601
105.83M2	100M2	100 M2	150 M2	150 M2	100 M2	100 M2	105.83 M2

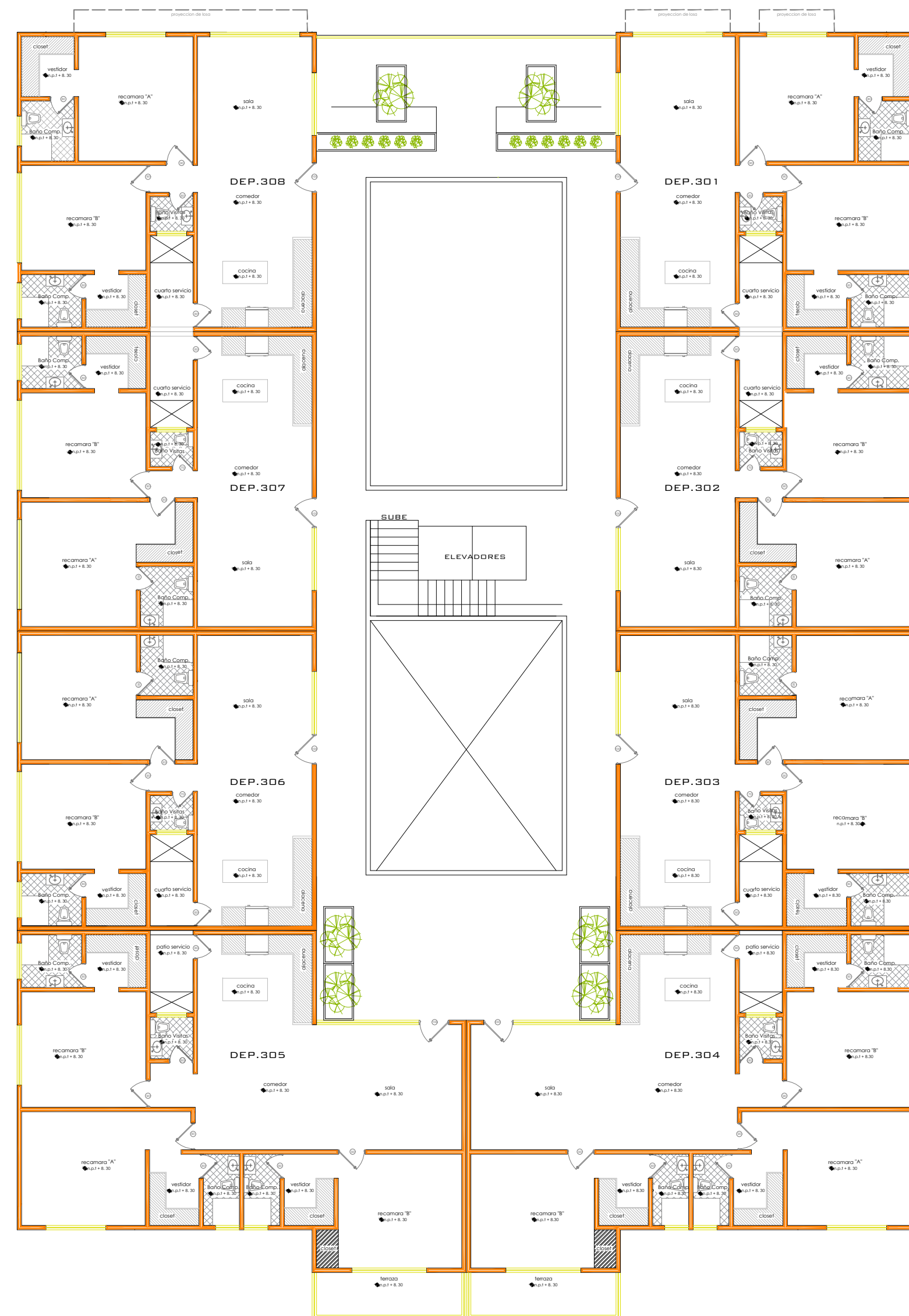
PLANTA 5 NIVEL

708	707	706	705	704	703	702	701
101.87 M2	100M2	100 M2	150 M2	150 M2	100 M2	100 M2	101.87 M2

PLANTA 6 NIVEL

808	807	806	805	804	803	802	801
104.49 M2	100M2	100 M2	150 M2	150 M2	100 M2	100 M2	104.49 M2

PLANTA 7 NIVEL



PLANTA ARQ. TIPO 2,3,4,5,6,7 NIVEL

101	102	103	104	105	106
100 M2	100 M2	100 M2	100 M2	100 M2	100 M2

PLANTA BAJA

201	202	203	204	205	206
100 M2	100 M2	100 M2	100 M2	100 M2	100 M2

PLANTA 1 NIVEL

301	302	303	304	305	306	307	308
104.49 M2	100 M2	100 M2	150 M2	150 M2	100 M2	100M2	105.83M2

PLANTA 2 NIVEL

401	402	403	404	405	406	407	408
104.49 M2	100 M2	100 M2	150 M2	150 M2	100 M2	100M2	102.62M2

PLANTA 3 NIVEL

501	502	503	504	505	506	507	508
102.62 M2	100 M2	100 M2	150 M2	150 M2	100 M2	100M2	104.49M2

PLANTA 4 NIVEL

601	602	603	604	605	606	607	608
105.83 M2	100 M2	100 M2	150 M2	150 M2	100 M2	100M2	105.83M2

PLANTA 5 NIVEL

701	702	703	704	705	706	707	708
101.87 M2	100 M2	100 M2	150 M2	150 M2	100 M2	100M2	101.87 M2

PLANTA 6 NIVEL

801	802	803	804	805	806	807	808
104.49 M2	100 M2	100 M2	150 M2	150 M2	100 M2	100M2	104.49 M2

PLANTA 7 NIVEL

CUADRO DE ÁREAS

SUPERFICIE DE TERRENO	3,695.79 m ²
SUPERFICIE PLANTA BAJA TORRE A	1,250.00 m ²
SUPERFICIE PLANTA BAJA TORRE B	1,250.00 m ²
SUPERFICIE PLANTA PRIMER NIVEL TORRE A	1,112.00 m ²
SUPERFICIE PLANTA PRIMER NIVEL TORRE B	1,112.00 m ²
SUPERFICIE PLANTA SEGUNDO N. TORRE A - B	1,122.32 m ²
SUPERFICIE PLANTA TERCER N. TORRE A - B	1,119.11 m ²
SUPERFICIE PLANTA CUARTO N. TORRE A - B	1,119.11 m ²
SUPERFICIE PLANTA QUINTO N. TORRE A - B	1,123.66 m ²
SUPERFICIE PLANTA SEXTO N. TORRE A - B	1,117.24 m ²
SUPERFICIE PLANTAS SEPTIMO N. TORRE A - B	1,120.98 m ²
3 NIVELES DE ESTACIONAMIENTO	
SUP. TOTAL DE CONSTRUCCION POR TORRE	9,084.42 m ²
SUP. TOTAL DE CONSTRUCCION	18,168.84 m ²
SUPERFICIE LIBRE (JARDIN)	1,000.00 m ²

PROYECTO: DEPARTAMENTOS RESIDENCIALES "RAGGA TOWERS"

PROPIETARIO:
ARQ. ERNESTO CHOPERENA SPECIA

UBICACIÓN:
CALLE LA MESA # 605 COLONIA CENTRO MUNICIPIO DE SAN ANDRÉS CHOLULA PUEBLA PUE.

NOMBRE DEL PROYECTO:
DEPARTAMENTOS RESIDENCIALES "RAGGA TOWERS"

DIBUJÓ:
ARQ. MIGUEL TOLAMA VERA
ARQ. OSCAR A. GARCÍA DOMÍNGUEZ

ESCALA:
S/ESC.

PLANO:
LOTIFICACION

ESPACIO PARA APROBACIÓN

APROBÓ: _____

FIRMA: _____ SELLO

FECHA:
ENERO- 2017