

EL NUEVO DOWNTOWN DE SANTO DOMINGO ESTE!

Descripción del PROYECTO

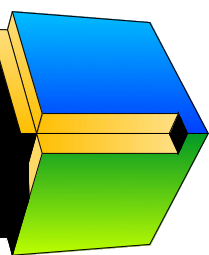
El proyecto San Isidro Towers es un proyecto residencial cerrado con vista al Mar Caribe en los pisos superiores, ubicado en la avenida Charles de Gaulle y la Autopista de San Isidro. Este consta de cuatro etapas que incluyen 7 torres de 14 niveles con cuatro apartamentos por nivel y una Extensa área social en el piso 15 de cada torre y 1 torre de 14 niveles con Seis apartamentos por nivel, El proyecto Además tiene una Terraza Comun, piscina, gimnasio y terraza Abierta equidistante de todas las Torres.

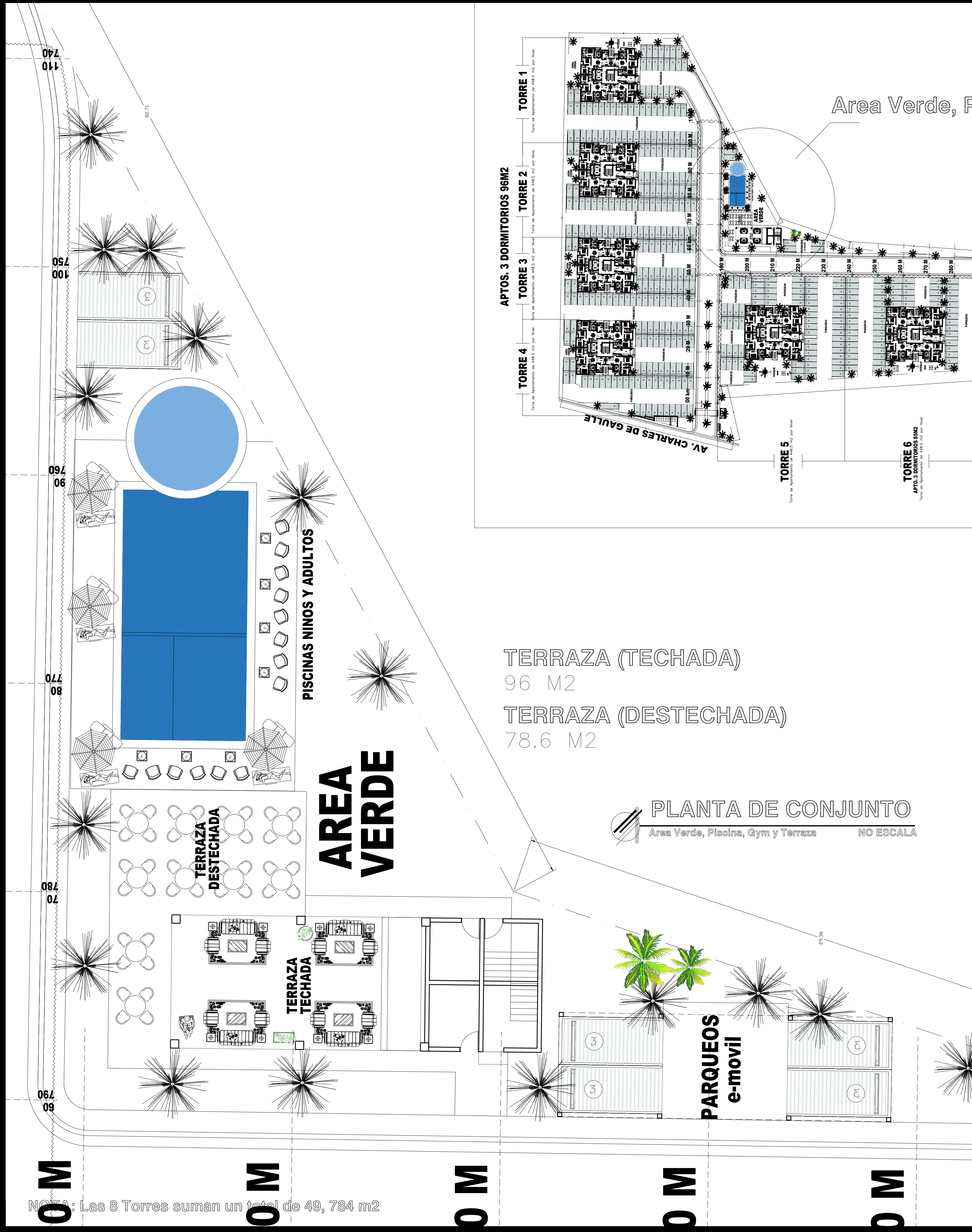
PROYECTO CERRADO

- 8 TORRES
- PISCINA
- GYMNASIO
- TERRAZA
- PLAZA COMERCIAL
- ZONA INSTITUCIONAL

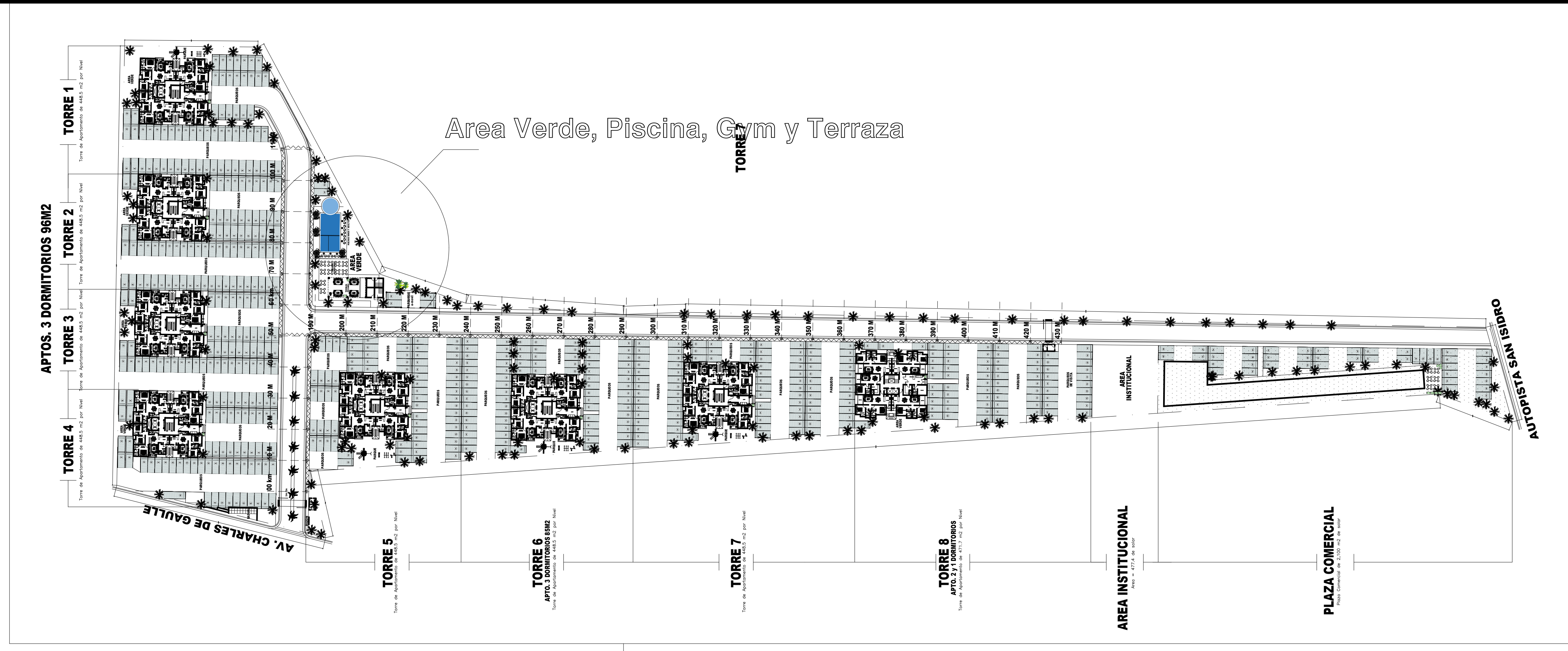
- RUTA DE LA SALUD
- PLAY GROUND
- E-PARKING
- PORTICO DE ENTRADA

NOTA: Las 8 Torres suman un total de 49, 784 m2

CONTENIDO:	FIRMA	CONTENIDO:
DISEÑO: ARQ. DANNY PEREZ REYNOSO	CODIA	PLANTAS ARQUITECTONICAS DE CONJUNTO
SANTUARIO:	7575	
ESTRUCTURAL:		
ELECTRICO:		
 BATURE ARQUITECTURA & INTERIORES CONSULTORIA Ave. Ind. 685-2641, Santo Domingo, Rep. Dom.		
PROYECTO	SAN ISIDRO TOWERS	
SANTO DOMINGO ESTE, REPUBLICA DOMINICANA		
PROYECTANTE	FIRMA	
CONSTRUCTORA	NOMBRE	
REVISADO:	C.D.P.	
NO_PROY_AUTOCAD:		
FECHA:		
HOJA:	1	1

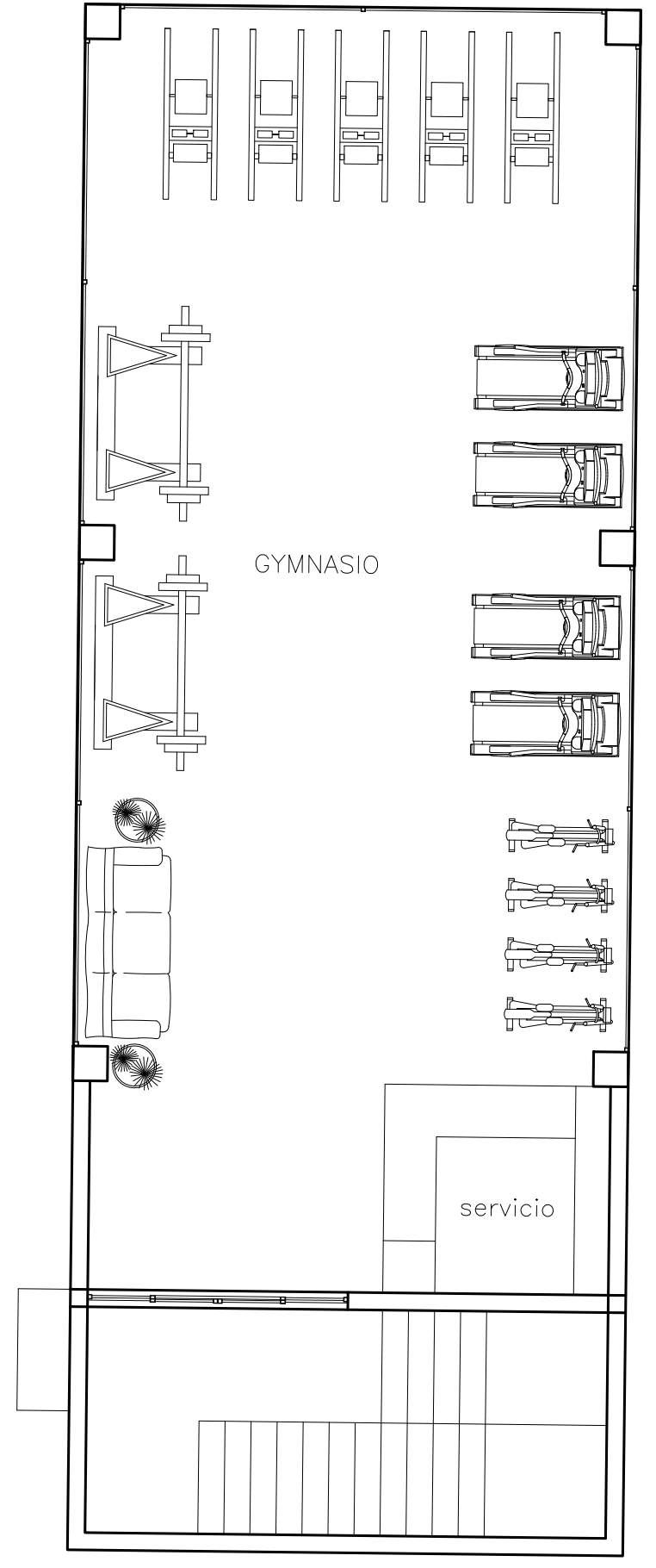


Nota: Las 8 Torres suman un total de 49,784 m2

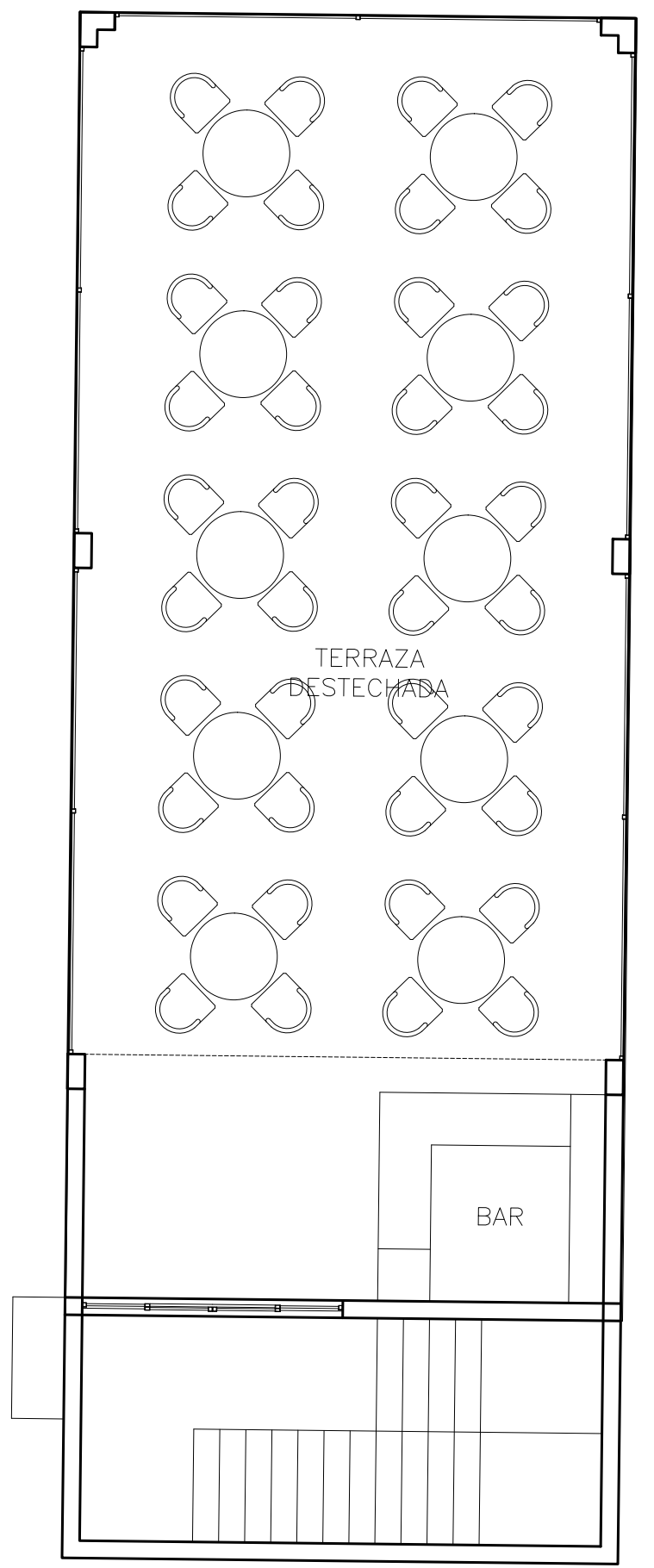


PLANTA DE CONJUNTO
Area Verde, Piscina, Gym y Terraza NO ESCALA

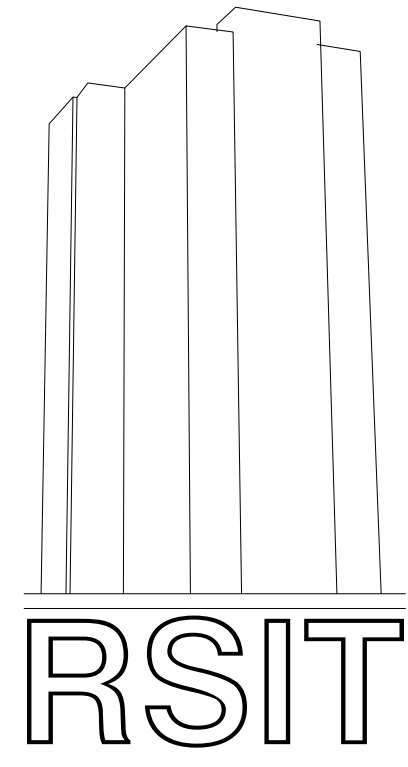
PLANTA ARQUITECTONICA
2do. Nivel Gym NO ESCALA
GYM
96 M2



PLANTA ARQUITECTONICA
Azótea (Terraza) NO ESCALA
TERRAZA (AZOTEA)
96 M2



PROYECTO SAN ISIDRO TOWERS SANTO DOMINGO ESTE, REPUBLICA DOMINICANA	BATURE ARQUITECTURA & INTERIORES Ave. Inf. (809) e-685-2641, Santo Domingo, Rep. Dom.	CONTENIDO: DISEÑO: ARQ. DANNY PEREZ REYNOSO SANTUARIO: ESTRUCTURAL: ELECTRICO:	CONTENIDO: PLANTAS ARQUITECTONICAS DE CONJUNTO
HOJA: 1	FIRMA	CODIA 7575	
PROYECTISTA FIRMA	CONSTRUCTORA NARE	NO_PROY_AUTOCAD:	
REVISADO:	C.D.P.	FECHA:	



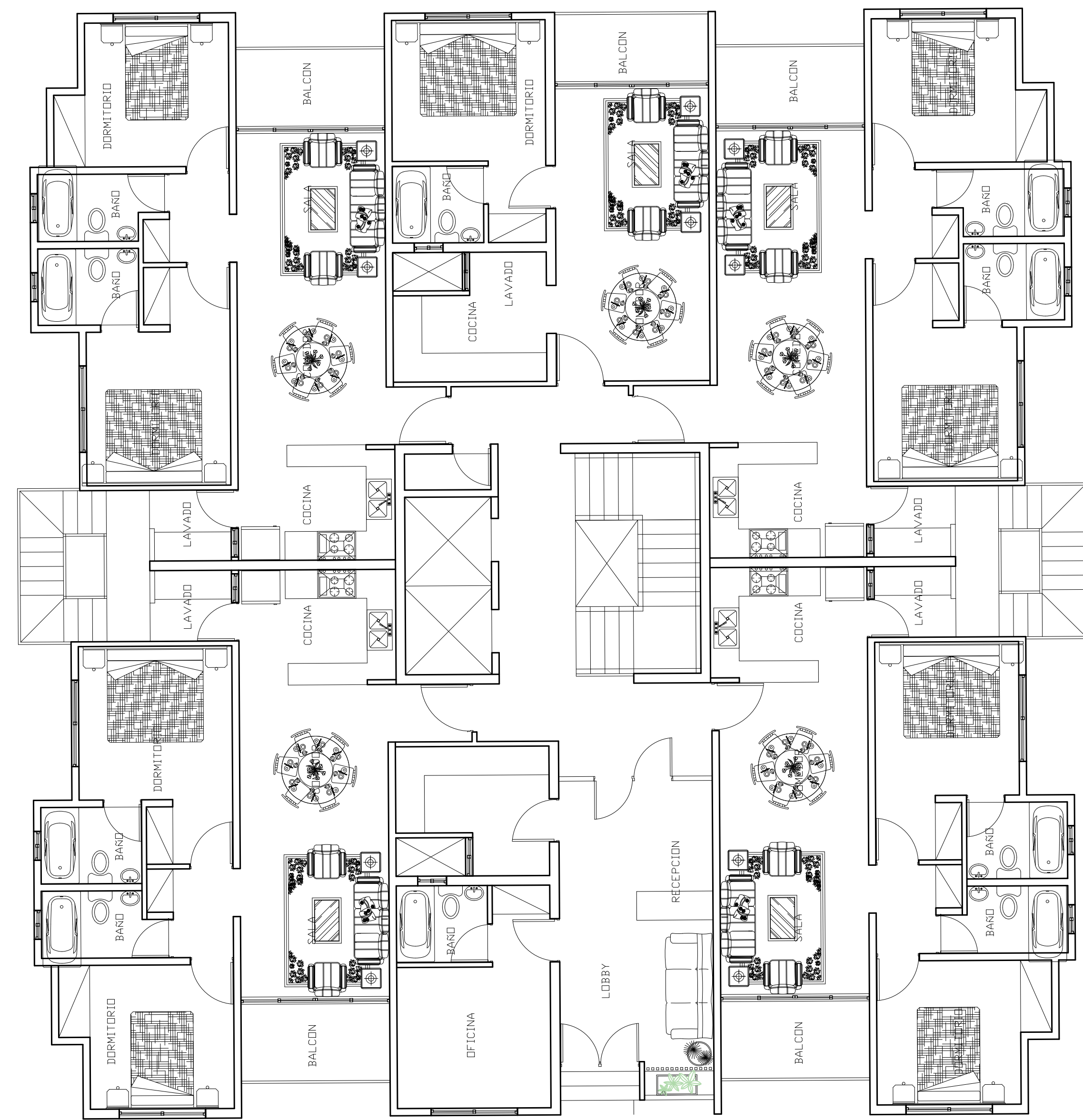
RESIDENCIAL
**SAN ISIDRO
 TOWERS**

EDIFICIO 1
 6 Apartamentos por Nivel

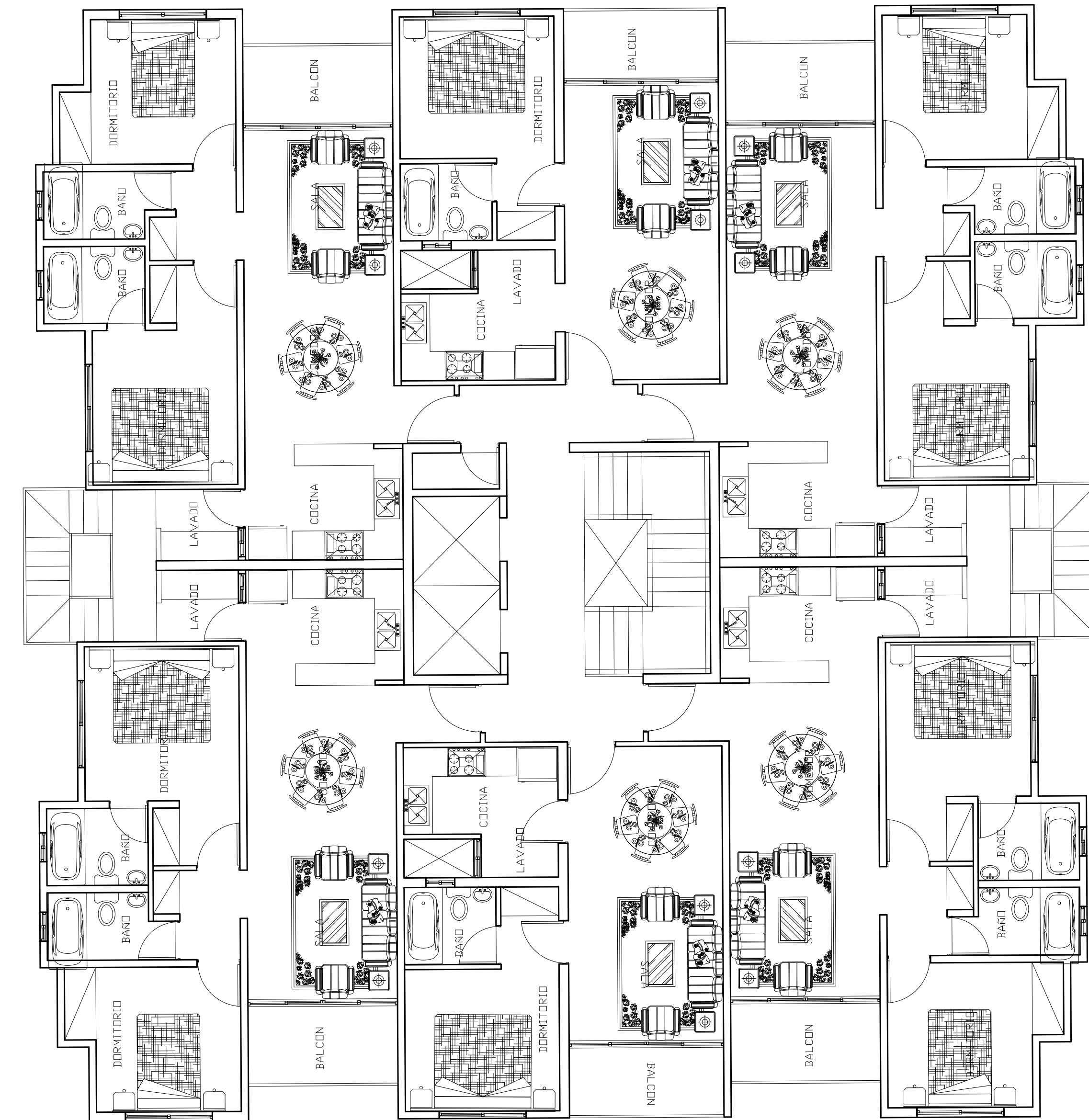
2 Apartamentos 1 Dormitorio
 52.4 M²

4 Apartamentos 2 Dormitorios
 76.6 M²

LOBBY
 52.4 M²



PLANTA ARQUITECTONICA
 1er. Nivel NO ESCALA



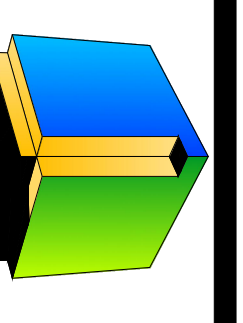
PLANTA ARQUITECTONICA TIPICA
 2do. Nivel al 14vo. NO ESCALA

CONTENIDO:
 PLANTAS ARQUITECTONICA
 1er. Nivel
 2do. Nivel al 14vo.

FIRMA

CODIA
 7575
 27569
 39829
 24218

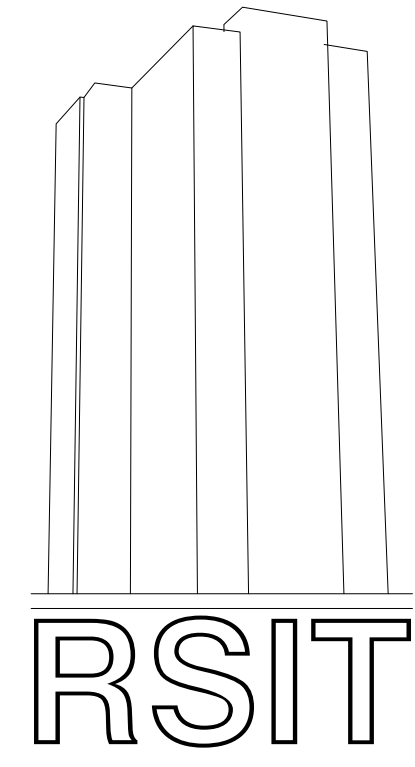
CONTENIDO:
 DISEÑO: ARQ. DANNY PEREZ REYNOSO
 SANITARIO: ARQ. FIDEL A. RIVAS
 ESTRUCTURAL: ING. LEOPOLDO BERROA C.
 ELECTRICOS: ING. GUILLERMO M. PEREZ



PROYECTO
SAN ISIDRO TOWERS
 SANTO DOMINGO ESTE, REPUBLICA DOMINICANA

PROPIETARIO
 FIRMA
 CONSTRUCTORA NOMBRE
 REVISADO: C.D.P.
 NO_PROY_AUTOCAD:
 FECHA:

HOJA: 1
 1



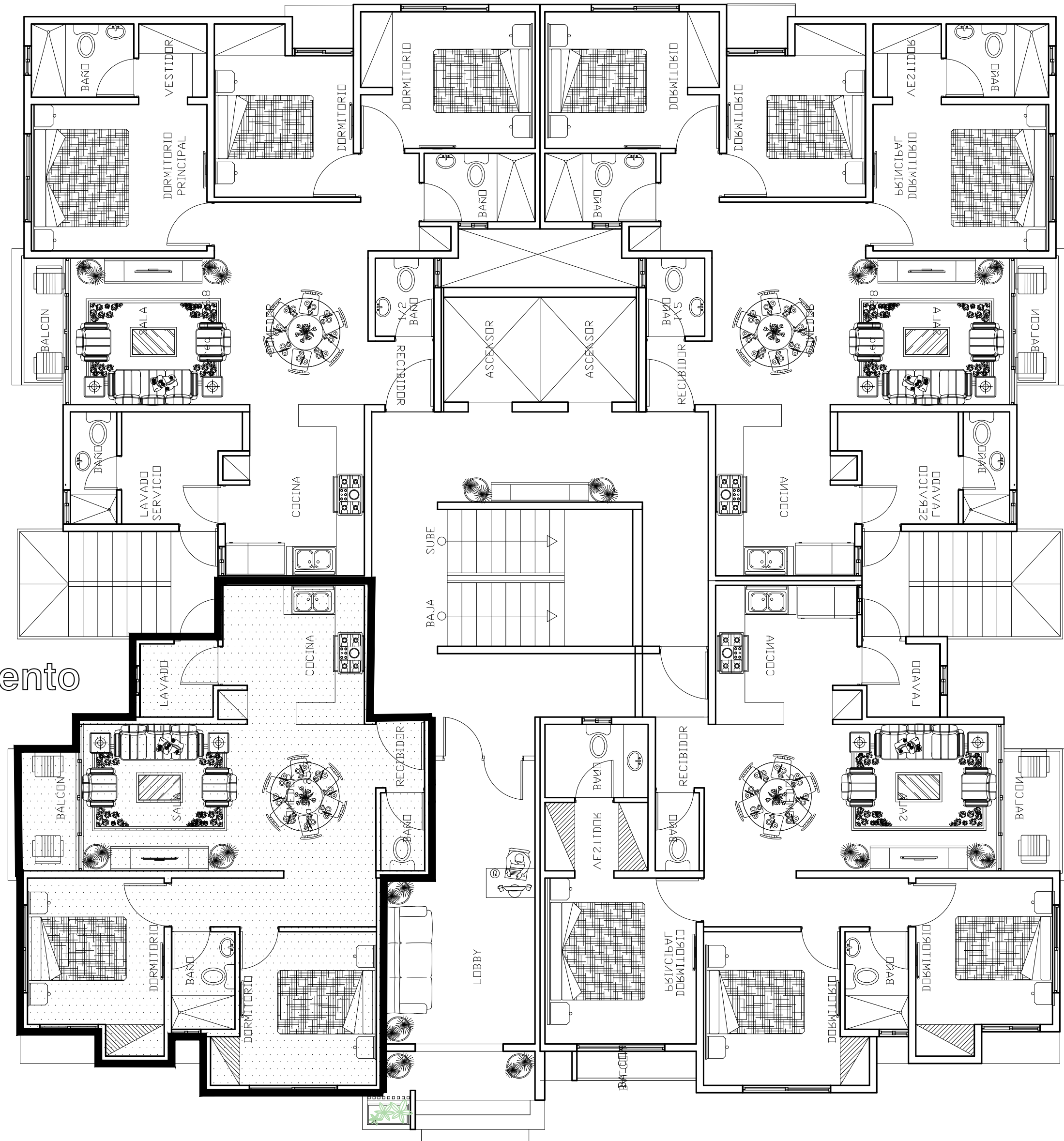
RESIDENCIAL
**SAN ISIDRO
 TOWERS**

EDIFICIO 2
 4 Apartamentos por Nivel

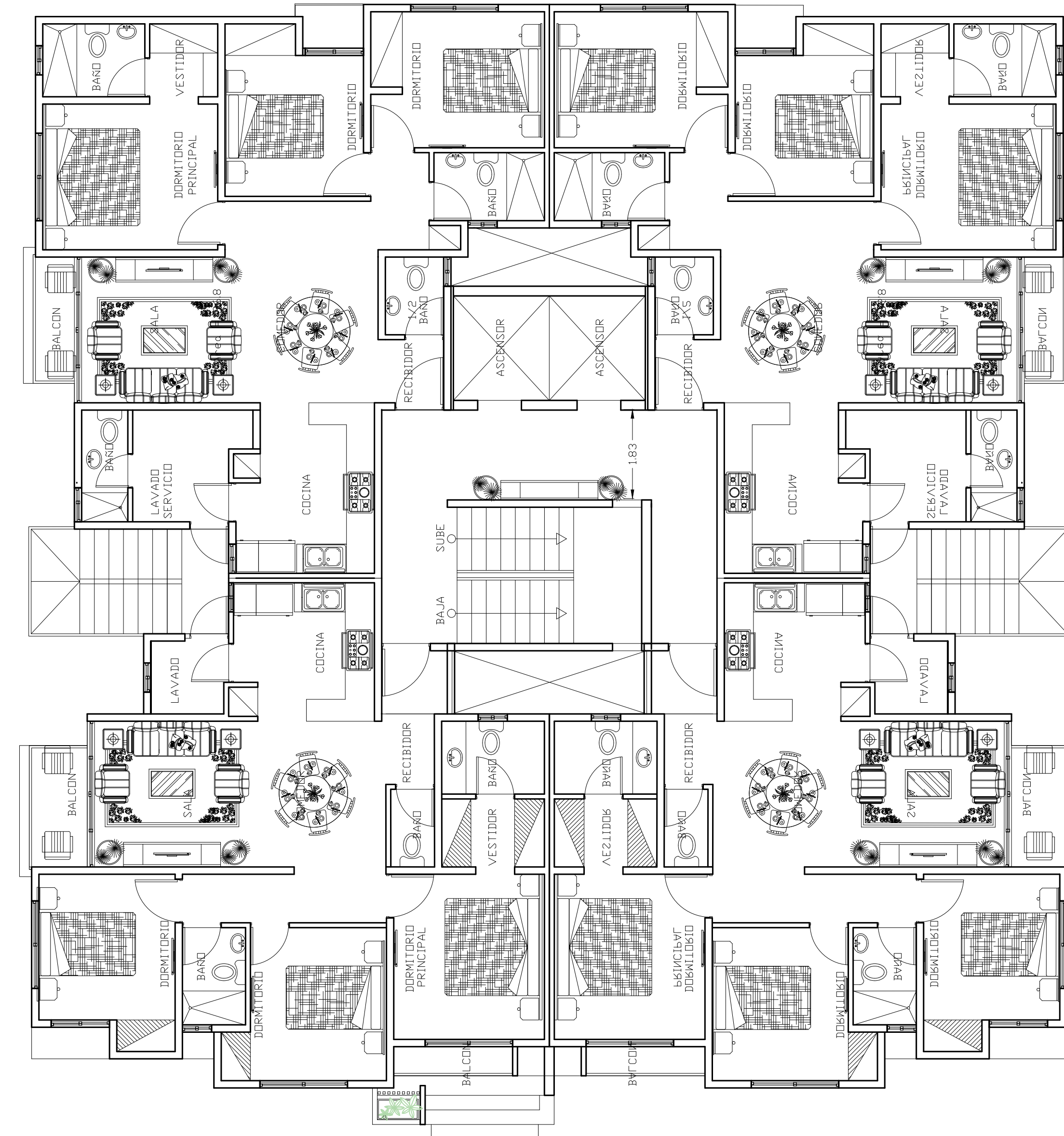
2 Apartamentos Tipo A
 88.4 M2

2 Apartamentos Tipo B
 96.8 M2

1 Apartamento
 Tipo C
 68 M2



PLANTA ARQUITECTONICA
 1er. Nivel NO ESCALA

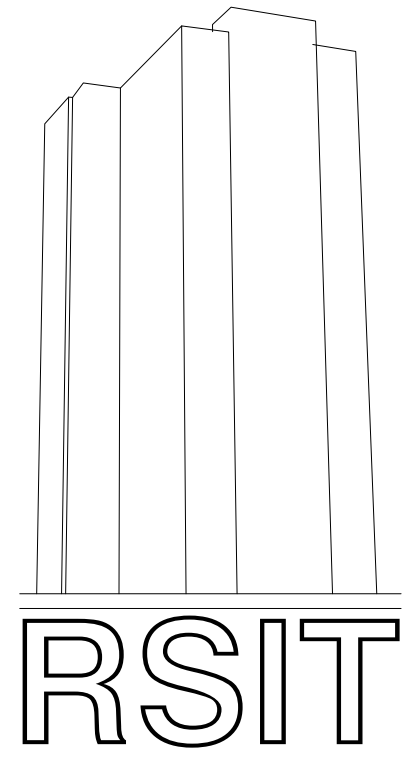


PLANTA ARQUITECTONICA TIPICA
 2do. Nivel al 14vo. NO ESCALA

PROYECTO	SAN ISIDRO TOWERS	CONTENIDO:	PLANTAS ARQUITECTONICAS
PROYECTANTE	SANTO DOMINGO ESTE, REPUBLICA DOMINICANA	DISEÑO:	DANNY PEREZ REYNOSO
PROPIETARIO		SANTABO:	ARQ. FIDEL A. RIVAS
FIRMA		ESTRUCTURAL:	ING. LEOPOLDO BERROA C.
CONSTRUCTORA		ELECTRICO:	ING. GUILLERMO M. PEREZ
REVISADO:		CODIA	7575
COP			27569
NO_PROY_AUTOCAD:			38629
FECHA:			24218
HOJA:	1	FIRMA	
	1		



BATURE
 ARQUITECTURA & INTERIORES
 Santo Domingo, República Dominicana
 Tel: (809) 685-2841, Santo Domingo, Rep. Dom.



RESIDENCIAL

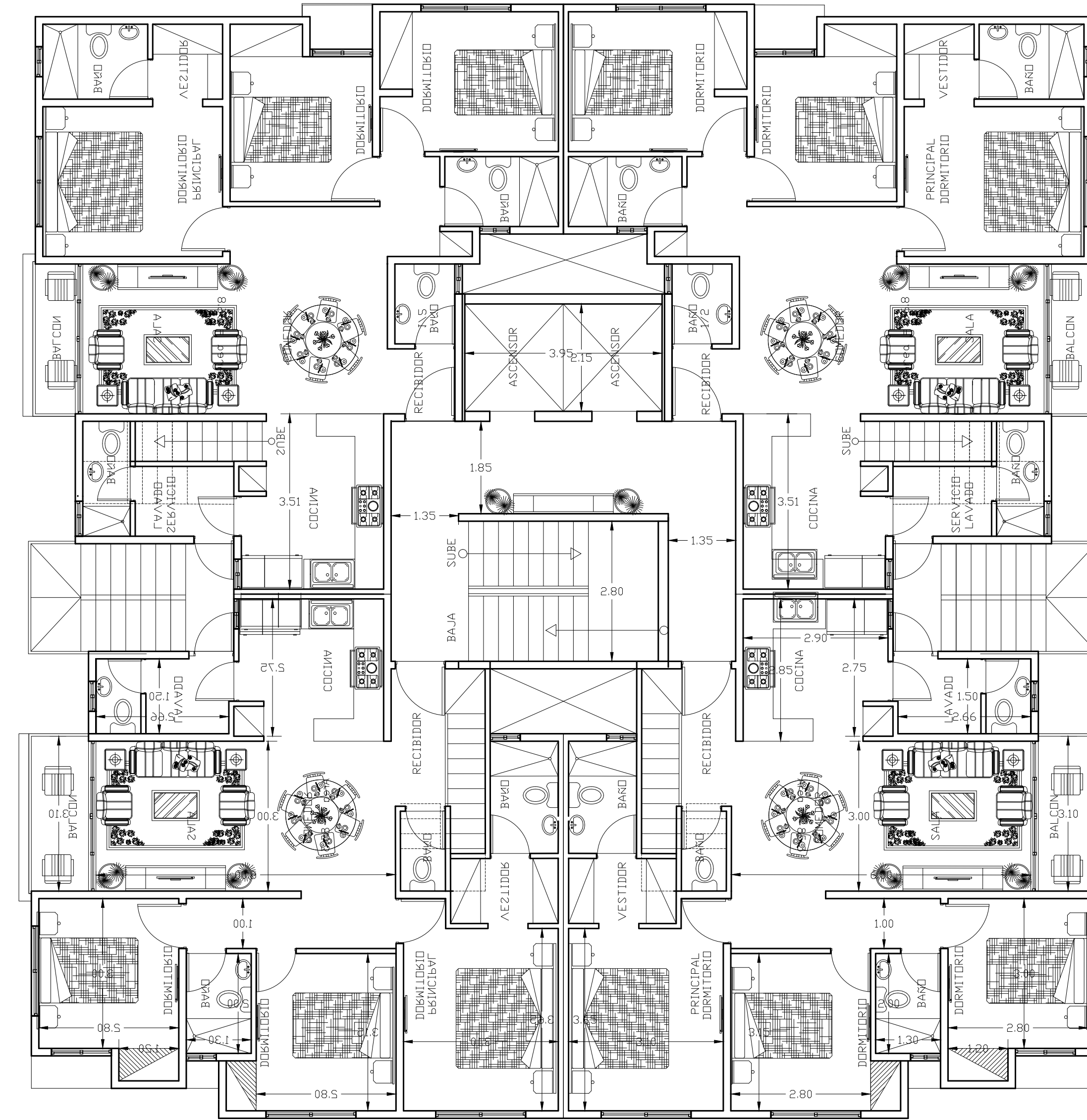
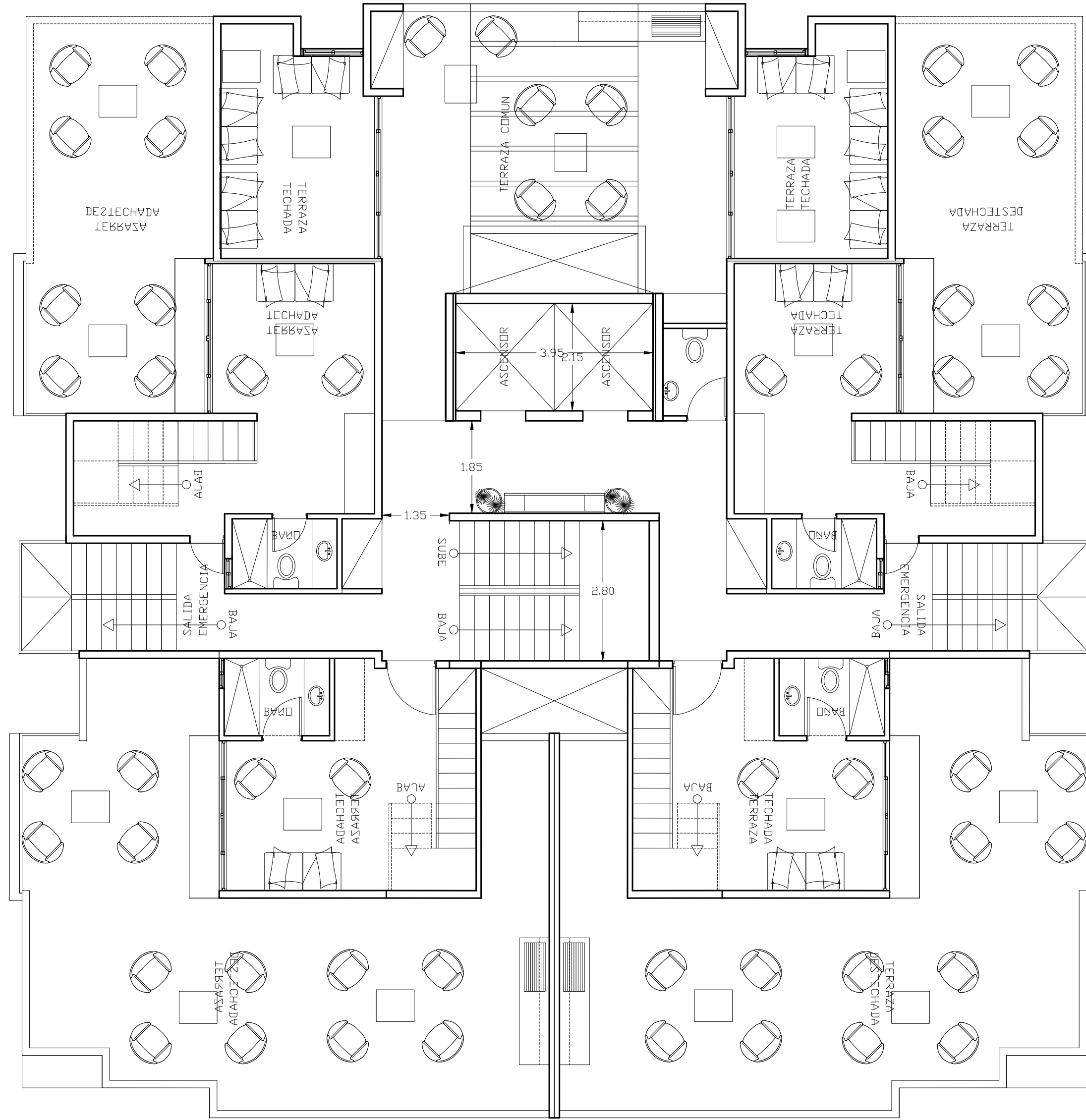
SAN ISIDRO TOWERS

EDIFICIO 2 4 Pent House por Nivel

2 Pent House Tipo A
1er. Nivel 95 M2
2do. Nivel 93.7 M2

2 Pent House Tipo B
1er. Nivel 97.2 M2
2do. Nivel 45.85 M2

Terraza Comun
74.1 M2



PLANTA ARQUITECTONICA TIPICA

2do. Nivel PENT-HOUSE

NO ESCALA

PLANTA ARQUITECTONICA

1er. Nivel PENT-HOUSE

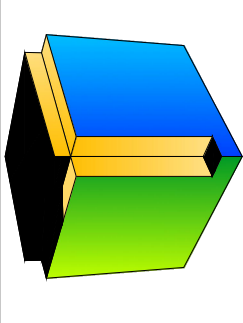
NO ESCALA

CONTENIDO:
PLANTAS ARQUITECTONICA
1er. Nivel
2do. Nivel al 14vo.

FIRMA

CODIA
7575
27569
39829
24218

CONTENIDO:
DISEÑO: ARQ. DANNY PEREZ REYNOSO
SANTIBARRIO: ARQ. FIDEL A. RIVAS
ESTRUCTURAL: ING. LEOPOLDO BERROA C.
ELECTRICO: ING. GUILLERMO M. PEREZ



PROYECTO
SAN ISIDRO TOWERS
SANTO DOMINGO ESTE, REPUBLICA DOMINICANA

PROPIETARIO
CONSTRUCTORA NOMBRE
REVISADO:
NO_PROY_AUTOCAD:
FECHA:

HOJA: 1
1

