



CUADRO DE ARBOLES EN CONJUNTO			
SIMBOLO	NOMBRE-ESPECIE	CANT	IMAGEN
	CHEFLERA	82	
	PALMERA DYP SIS	4	
	HELECHO	12	
	FICUS / HIGUERA	4	
	IXORA	6	
	MIRTO	10	
	DURANTA LIMON	260	
	CLAVELON	1	
	MAQUILISHUAT	3	
	JUPITER	3	
	PALMERA REAL	30	

CANTIDADES POR JARDINERAS	
JARDINERA 1	
TIPO DE ARBOL	CANTIDAD
Duranta Limón	36
Jupiter	1
Mirto	1
JARDINERA 2	
TIPO DE ARBOL	CANTIDAD
Duranta Limón	38
Maquilishuat	1
JARDINERA 3	
TIPO DE ARBOL	CANTIDAD
Duranta Limón	33
Jupiter	1
Ixora	3
Cheflera	9
Helecho	8
Palmera Dypsis	4
JARDINERA 4	
TIPO DE ARBOL	CANTIDAD
Cheflera	22
JARDINERA 5	
TIPO DE ARBOL	CANTIDAD
Duranta Limón	14
Ixora	3
Cheflera	5
JARDINERA 6	
TIPO DE ARBOL	CANTIDAD
Jupiter	1
JARDINERA 7	
TIPO DE ARBOL	CANTIDAD
Cheflera	4
Helecho	3
JARDINERA 8	
TIPO DE ARBOL	CANTIDAD
Cheflera	10
Clavelon	1
JARDINERA 9	
TIPO DE ARBOL	CANTIDAD
Maquilishuat	1
JARDINERA 10	
TIPO DE ARBOL	CANTIDAD
Duranta Limón	37
Jupiter	1
JARDINERA 11	
TIPO DE ARBOL	CANTIDAD
Maquilishuat	1
TALUD 1	
TIPO DE ARBOL	CANTIDAD
Palmera real	3
Helecho	4
Duranta Limon	60

CANTIDADES EN EL RESTO DE AREA VERDE

AREAS VERDES	
TIPO DE ARBOL	CANTIDAD
Mirto	3
Ficus/Higuera	4
Palmera real	30
Duranta Limon	80

NOTA: VER DETALLES DE ARBORIZACION EN JARDINES INTERNOS EN PLANOS DE MODULO 1

PLANTA DE CONJUNTO DE ARBORIZACION
UNIDAD DE SALUD ESPECIALIZADA DE APOPA
Esc:1:250

ESQUEMA DE UBICACIÓN



MINISTERIO DE SALUD
UNIDAD DE GESTION DEL PROGRAMA PRIDES II

PROYECTO:
"CONSTRUCCIÓN DE UNIDAD DE SALUD ESPECIALIZADA DE APOPA, SIBASI NORTE Y HOGAR DE ESPERA MATERNA EN EL MUNICIPIO DE APOPA, DEPARTAMENTO DE SAN SALVADOR"

CONCURSO No:

DIRECCIÓN:
URBANIZACIÓN SANTA BARBARA, ZONA VERDE, SAN NICOLAS, MUNICIPIO DE APOPA, DEPTO. DE SAN SALVADOR

CONTENIDO:
PLANTA DE CONJUNTO DE ARBORIZACION

DISEÑO ARQUITECTONICO: UGP/ MINSAL	DISEÑO ESTRUCTURAL: UGP/ MINSAL			
DISEÑO ELECTRICO: UGP/ MINSAL	DISEÑO HIDRAULICO: UGP/ MINSAL			
REVISO Y APROBO: UGP/ MINSAL	ESCALA: INDICADA	FECHA: SEPTIEMBRE 2023		
FECHA:	AREA TOTAL: 9,544.63 M² 13,659.833 V²	AREA CONSTRUIDA: 6,346.15 M² 9 082.3161 V²	HOJA No.: OE-ARQ-23	CORRELATIVO: 23 / 59