




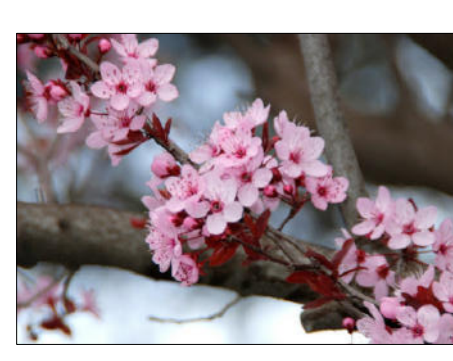









EV1	tilo americano	EV2	timbó	EV3	fresno de olor	EV4	jacarandá	EV5	liquidambar	EV6	ciruelo rojo		
													
EV7	hierba aguja	EV8	muhlenbergia	EV9	citronela	EV10	miscantus	EV11	ligustrina blanca	EV12	ligustrina amarilla	EV13	berberis morado
													

a. sanidad: todos los ejemplares suministrados deberán estar en perfecto estado vegetativo y libres de cualquier tipo de plagas.

b. sustrato: se deberá sustituir el suelo existente en la zona donde se plantarán las especies indicadas por tierra zarandeada y de textura franca, compuesta por: 5 partes de tierra negra, 1 parte de arena, 1 parte de turba, 2 partes de abono orgánico y 1 parte de mantillo o cáscara de arroz, en un sector de 0.80m de radio y 0.80m de profundidad, se deberán formar "palanganas" en torno a cada especie para retención de agua de riego.

c. plantado: en todos los casos de plantado de árboles jóvenes se plantarán al inicio de la obra (protegidos adecuadamente) y serán sustituidos todos aquellos que al cierre de obra no hayan prosperado, dichas especies arbóreas deberán tener una altura mínima de 2.00m al momento de ser plantados y se los dotará de protección y tutor adecuado. los arbustos se plantarán con una altura mínima de 0.80m.

d. protección: en todos los casos se deberán proveer las protecciones necesarias para el normal desarrollo del mismo (canastas metálicas y tutores de madera, en número no menor a 4 y longitud 3m, con las partes que van enterradas impregnadas con alquitrán vegetal con cuatro marcos de listones de madera de 1"x3" y la colocación con dos ataduras mínimas por especie).

e. riego: inmediatamente después de plantada se procederá a regar con agua limpia, libre de residuos e impurezas a razón de 30 litros por ejemplar, luego de plantada la especie se realizará un lento riego intensivo en cada una compactando lo plantado, dentro de las 48 horas posteriores

ESPECIES VEGETALES			
TIPO	CANT.	NOMBRE	ESPECIE
EV1	4	TILO AMERICANO	<i>Tilia maitkei</i>
EV2	1	TIMBÓ	<i>Tabebuia guayacan.</i>
EV3	3	JACARANDÁ	<i>Jacarandá mimosifolia D. Don.</i>
EV4	9	LIQUIDAMBAR	<i>Liquidambar styraciflua L.</i>
EV5	6	CIRUELO ROJO	<i>Prunus cerasifera 'Atrapurpurea'</i>
EV6	3	DAMA DE LA NOCHE	<i>Cestrum nocturnum</i>
EV7	4	MEMBRILLO DE JAPÓN	<i>Chaenomeles japonica</i>
EV8	6	HIERBA AGUJA	<i>Nasella tenuissima</i>
EV9	5	MUHLenbergia	<i>Muhlenbergia capillaris</i>
EV10	5	CITRONELA	<i>Cymbopogon nardus</i>
EV11	5	MISCANTUS	<i>Miscanthus sinensis zebrinus</i>
EV12	66	LIGUSTRINA BLANCA	<i>Ligustrum lucidum.</i>
EV13	66	LIGUSTRINA AMARILLA	<i>Ligustrum ovalifolium "aureum"</i>
EV14	66	BERBERIS MORADOS	<i>Berberis atropurpurea.</i>

NOTA:  
SE DEBERÁN SEGUIR EN UN TODO LO ESPECIFICADO EN LA MEMORIA CONSTRUCTIVA PARTICULAR.  
- DONDE SE INDICA PLANTAR CERCO VIVO, SE PLANTARÁN CADA 0.50m. ENTRE SI Y DE FORMA ALTERNADA:

REFERENCIAS ALBAÑILERÍA			
C CARPINTERÍA	P PETREOS	MXX TIPO DE MURO	
H HERRERIA	E ESPEJOS Y VIDRIOS	NOMBRE DESTINO Y NÚMERO DE LOCAL	
A ALUMINIO	ACERO INOXIDABLE	D010 DETALLE ALBAÑILERÍA	
S SOPORTE DE CORTINA	PREVISION DE AIRE ACONDICIONADO	XX CORTE LÁMINA DEL CORTE	
N.P.T. NIVEL DE PISO TERMINADO		±0.00 NIVEL ALTIMETRICO ALBAÑILERÍA	
NIVEL DE CIELORRASO		±0.00 NIVEL ALTIMETRICO ESTRUCTURA	
TODOS LOS NIVELES INDICADOS SE REFIEREN AL NPTI DE PLANTA BAJA ±0.00		0.00 COTAS ACUMULADAS ALBAÑILERÍA	
EXTINTOR DE POLVO TIPO ABC - 4KG SEGUN MCP		0.00 COTAS ACUMULADAS ESTRUCTURA	
EXTINTOR GAS CARBÓNICO 3.5KG - SEGUN MCP			
REFERENCIAS MUROS:			
MURO O ESTRUCTURA EXISTENTE		MURO A CONSTRUIR	
MURO O ESTRUCTURA A DEMOLER		ESTRUCTURA A CONSTRUIR	
PAVIMENTO A RETIRAR		EXCAVACIÓN	

MODIFICACIONES		
FECHA	MOTIVO	AUTORIZA

OBRA	CEM CIUDAD DEL PLATA	FECHA	SEPTIEMBRE 2022
PLANO	LÁMINAS DE ALBAÑILERÍA	ESCALA	1:110
	PLANTA DE VEGETALES	LÁMINA	L6V1