











**ALCALDÍA DE
SANTIAGO DE CALI**
DEPARTAMENTO ADMINISTRATIVO
DE GESTIÓN MEDIO AMBIENTE

Especies ornamentales propuestas para espacios públicos DAGMA.

** Las especies presentadas resisten los ciclos climáticos de la ciudad, y presentan baja vulnerabilidad al ataque de plagas, estas especies están priorizadas para espacios de luz directa.

Nombre de la Planta	Riego Mínimo	Distancia Siembra	Foto Planta	Jardines
Copperleaf	15 días	40 cm		
Duranta	8 días	25 cm		
Azulina arbustiva	8 días	4 x m2		
Carey o Lengua de Dragón	15 días	2 x m2		











**ALCALDÍA DE
SANTIAGO DE CALI**
DEPARTAMENTO ADMINISTRATIVO
DE GESTIÓN MEDIO AMBIENTE

Lengua de suegra	15 días	9 x m2		
Croto	8 días	50 cm		
Veranera	15 días	1 mt		
Agave	30 días	1,5 mt		



**ALCALDÍA DE
SANTIAGO DE CALI**
DEPARTAMENTO ADMINISTRATIVO
DE GESTIÓN MEDIO AMBIENTE

Syngonium	8 dias	3 x mt		
Ginger Variegata	8 dias	50 cm		
Prado Trenza		M2		
Tradescantia	8 dias	9 x m2		



**ALCALDÍA DE
SANTIAGO DE CALI**
DEPARTAMENTO ADMINISTRATIVO
DE GESTIÓN MEDIO AMBIENTE

Pennisetum	15 días	9 x m2		
Ruellia	15 días	9 x m2		
Cheflera	15 días	4 x m2		
Lantana	20 días	4 x m2		



**ALCALDÍA DE
SANTIAGO DE CALI**
DEPARTAMENTO ADMINISTRATIVO
DE GESTIÓN MEDIO AMBIENTE

Verbenaceae – Cordoncillo morado	20 días	8 unidade s x m2, 4 unidade s x ml		
Vinca	20 días	12 unidade s x m2, 4 unidade s x ml		
Bromelia	20 días	18 unidade s x m2		

De sugerir una planta diferente a las referenciadas es importante conciliar sobre las mismas para establecer sus ventajas y/o desventajas paisajísticas.

Elaboro: Camilo Salamanca – contratista Programa Adopción de Zonas Verdes DAGMA