

ESTRUCTURA SIADAMA FICHA No. 1

# COLUMN A	GRUPO	NOMBRE	DESCRIPCIÓN	INGRESO	OBSERVACIONES
1	RADICADO DAMA	RADICADO	Numero de radicado de solicitud ante el DAMA	OBLIGATORIO	Ej: 2006ER1607
2	IDENTIFICACIÓN Y DASOMETRIA DEL ARBOL	No. ARBOL	Numero del árbol	OBLIGATORIO	NUMERACIÓN CONSECUTIVA DEL INVENTARIO FORESTAL POR INDIVIDUO NO SE PERMITEN GRUPOS)
3		Código Distrital	Código distrital del árbol	OPCIONAL	
4		Nombre Vulgar	Nombre común	OBLIGATORIO	NOMBRES SEGÚN LA TABLA DE TAXONOMÍA ANEXA
5		Nombre Científico	Nombre científico		
6		SIA- DAMA	Código SIADAMA , de acuerdo a la Hoja de TAXONOMÍA anexa	OBLIGATORIO	CÓDIGO TAXONOMÍA TABLA ANEXA
7		DAP (cm)	Diámetro a la altura del pecho en centímetros	OBLIGATORIO	SE CALCULA SOLAMENTE EN LOS INDIVIDUOS PARA TALA CON EL FIN DE EMITIR LOS SALVOCONDUCTOS RESPECTIVOS
8		ALT. TOT. (m)	Altura total en metros	OBLIGATORIO	
9		ALT. COM. (m)	Altura comercial en metros	OPCIONAL	
10		DIAM. COPA MAYOR (m)	Diámetro > copa en metros	OBLIGATORIO	
11		DIAM. COPA MENOR (m)	Diámetro < copa en metros	OBLIGATORIO	
12		DIAM. BASAL (cm)	Diámetro basal en centímetros	OBLIGATORIO	
13		ER	Excesiva ramificación	SE REQUIERE MÍNIMO UNA OPCIÓN	
14	PAA	Podas Anteriores Antitécnicas			
15	PAT	Podas Anteriores Técnicas			
16	RS	Ramas Secas			
17	Rb	Rebrotes			
18	CA	Copa Asimétrica			
19	RP	Ramas Pendulares			
20	RPC	Ramas Peligro Caída			
21	No	Normal			
22	DENSIDAD	D	Denso	OBLIGATORIO,	
23		M	Medio	SE REQUIERE SOLO UNA OPCIÓN	
24		R	Ralo		
25	ESTADO FÍSICO COPA GENERAL	Bu	Bueno	OBLIGATORIO,	
26		Re	Regular	SE REQUIERE SOLO UNA OPCIÓN	
27		Ma	Malo		
28	ESTADO FÍSICO FUSTE	B	Bifurcado	SE REQUIERE MÍNIMO UNA OPCIÓN	
29		Bb	Bifurcación basal		
30		BB	Bifurcaciones basales		
31		FR	Fuste Recto		
32		I	Inclinado		
33		MI	Muy Inclinado		
34		To	Torcido		
35		C	Compartimentalizado		
36		Rv	Madera revirada		
37		Ac	Acanalado		
38		DM	Daño Mecánico		
39		An	Anillado		
40		Dc	Descortezado		
41		SB	Socabamiento Basal		
42	ESTADO FÍSICO FUSTE GENERAL	Bu	Bueno	OBLIGATORIO,	
43		Re	Regular	SE REQUIERE SOLO UNA OPCIÓN	
44		Ma	Malo		
45	ESTADO FÍSICO RAÍZ	RD	Raíces Descubiertas	OBLIGATORIO,	
46		PRA	Poda Raíz Antitécnica	SE REQUIERE SOLO UNA OPCIÓN	
47		PRT	Poda Raíz Técnica		
48	Na	No apreciable			
49	ESTADO FÍSICO RAÍZ GENERAL	Bu	Bueno	OBLIGATORIO,	
50		Re	Regular	SE REQUIERE SOLO UNA OPCIÓN	
51		Ma	Malo		
52	ESTADO GENERAL	PS	Parcialmente Seco	OPCIONAL	
53		Se	Seco		
54		Su	Suprimido		
55	ESTADO SANITARIO ESPECIFICO	Sa	Sin evidencia de plagas o enfermedades	SE REQUIERE MÍNIMO UNA OPCIÓN	
56		Cl	Clorosis		
57		Go	Gomosis		
58		Tu	Tumores		
59		Ho	Hongos		
60		Ag	Agallas		
61		PI	Presencia de Insectos		
62		PL	Pudrición Localizada		
63	ESTADO SANITARIO GENERAL COPA	Bu	Bueno	OBLIGATORIO,	
64		Re	Regular	SE REQUIERE SOLO UNA OPCIÓN	
65		Ma	Malo		
66	ESTADO SANITARIO GENERAL FUSTE	Bu	Bueno	OBLIGATORIO,	
67		Re	Regular	SE REQUIERE SOLO UNA OPCIÓN	
68		Ma	Malo		
69	ESTADO SANITARIO GENERAL RAÍZ	Bu	Bueno	OBLIGATORIO,	
70		Re	Regular	SE REQUIERE SOLO UNA OPCIÓN	
71		Ma	Malo		
72	CAUSAS DE INTERVENCIÓN	ZP	Zona de Pendiente	SE REQUIERE MÍNIMO UNA OPCIÓN	CUANDO EL ÁRBOL ES PARA CONSERVAR NO SE DEBE MARCAR NINGUNA
73		MA	Mal Anclado		
74		CE	Cercano a Estructura		
75		IR	Interferencia con Redes		
76		HX	Altura excesiva para el lugar de siembra		
77		PV	Peligro de Volcamiento		
78		ESV	Sp. Suscep. Volcamiento.		
79		ID	Inadecuado Distanciamiento		
80		DI	Daño a Infraestructura		
81		Ccl	Construcción ciclo ruta		

ESTRUCTURA SIADAMA FICHA No. 1

# COLUMNA	GRUPO	NOMBRE	DESCRIPCIÓN	INGRESO	OBSERVACIONES
82	CAUSA DE INTERVENCIÓN OBRA CIVIL	Ctr	Construcción transmlenio	OBLIGATORIO, SE REQUIERE SOLO UNA OPCIÓN	SOLO SE MARCA CUANDO LA CAUSA DE INTERVENCIÓN SEA POR OBRA CIVIL
83		Ran	Reconstrucción andenes		
84		Apa	Adecuación parques		
85		Cop	Construcción obra publica		
86		Cpr	Construcción obra privada		
87	VALOR ESTÉTICO	Es	Esencial	OBLIGATORIO, SE REQUIERE SOLO UNA OPCIÓN	
88		De	Deseable		
89		In	Indiferente		
90		Ia	Inaceptable		
91	AFECTACIÓN URBANA	Ni	Ninguna	OBLIGATORIO, SE REQUIERE SOLO UNA OPCIÓN	
92		Li	Ligera		
93		Mo	Moderada		
94		Sem	Semisevera		
95		Sev	Severa		
96	NIVEL DE RIESGO DE CAÍDA	Ni	Ninguna	OBLIGATORIO, SE REQUIERE SOLO UNA OPCIÓN	
97		Li	Ligera		
98		Mo	Moderada		
99		Sem	Semisevera		
100		Sev	Severa		
101	CONCEPTO TÉCNICO	Ta	Tala	OBLIGATORIO, SE REQUIERE UNA OPCIÓN	
102		Co	Conservar		
103		Tra	Traslado		
104		PF	Poda de Formación		
105		PE	Poda de Estabilidad		
106		PM	Poda de Mejoramiento		
107		PR	Poda Radicular		
108		TI	Tratamiento Integral		
109		Es	Estabilización		
110		Ci	Cirugía		
111		Te	Tensores		
112		Em	Empernado		
113	SISTEMA DE RECIRCULACIÓN URBANA	CF	Corredores Férreos	OBLIGATORIO, SE REQUIERE SOLO UNA OPCIÓN (si el árbol se encuentra en espacio publico)	COLUMNA 113 A 149 SOLO UNA OPCIÓN POR ÁRBOL SE DEBE MARCAR PARA LA UBICACIÓN DEL INDIVIDUO. LAS COLUMNAS 132 A LA 137 SE MARCAN EXCLUSIVAMENTE CUANDO EL ÁRBOL SEA TRATADO POR LA EAAB Y LA COLUMNA 143 EXCLUSIVAMENTE CUANDO EL ÁRBOL SEA PARA TRATAMIENTO DE CODENSA
114		EV	Espacio Vehicular		
115		SBA	Separador Blando Ancho		
116		SBAAn	Separador Blando Angosto		
117		SMA	Separador Mixto Angosto		
118		SSD	Separador Superficie Dura		
119		GIV	Glorieta e Intersección Vial		
120		OP	Orejas de Puentes		
121		C	Ciclo rutas		
122		VP	Vías Peatonales		
123		ASZV	Anden Sin Zona Verde		
124		A	Alameda		
125		AZVA	Andén Zona Verde Ancha		
126		AZVAn	Andén Zona Verde Angosta		
127	SISTEMA LÚDICO	PM	Parques Metropolitanos		
128		PZ	Parques Zonales		
129		PB	Parques de Barrio		
130		P	Plazas		
131		PI	Plazoletas		
132	SISTEMA HÍDRICO	RN	Ronda Nacimientos		
133		RQ	Ronda Quebradas		
134		RR	Ronda de Ríos		
135		RC	Ronda de Canales		
136		RH	Ronda de Humedales		
137		RL	Ronda de Lagos		
138	ÁREAS DEGRADADAS	Ar	Areneras		
139		Gr	Gravilleras		
140		Ch	Chircales		
141		B	Áreas de Disposición de Basura		
142		E	Áreas de Disposición de Escombros		
143	FRANJA DE SERVIDUMBRE	LCE	Líneas Conducción de Energía		
144		RMSP	Redes Matrices de Servicios Públicos		
145	ESPACIO PRIVADO	Co	Colegios	OBLIGATORIO, SE REQUIERE SOLO UNA OPCIÓN (si aplica)	
146		Ci	Ciubes		
147		CC	Conjuntos Cerrados		
148		In	Instituciones		
149		V	Vivienda		
150	UBICACIÓN DEL ÁRBOL	DIRECCIÓN VISITA		OBLIGATORIO	SEGÚN NUEVA NOMENCLATURA
151		LOCALIZACIÓN EXACTA DEL ÁRBOL		OPCIONAL	DESCRIPCIÓN PUNTUAL DE DONDE SE UBICA EL ÁRBOL