



PERIODO DEL REPORTE:

DEL 01 AL 31 DEL MES MARZO DE 2024

Table with columns: No. del árbol, COD SIGAD, No de CT, ID de árbol, AFE, LOCALIDAD, DIRECCION, BARRIO, EPIDIO, CAUSA INTERVENCION, FECHA DE MARZO, FECHA PROGRAMADA, OBSERVACIONES. Contains a list of tree maintenance records for Bogotá.

PERIODO DEL REPORTE:

DEL 01 AL 31 DEL MES MARZO DE 2024

Table with columns: No. del árbol, COD IBAJ, No de CT, DIA D, ABE, LOCALIDAD, DIRECCION, BARRIO, EPIDIO, ALTURA, CAUSA INTERVENCION, FECHA DE EJECUCION, FECHA PROGRAMADA, OBSERVACIONES. Contains 1000 rows of tree maintenance records.

PERIODO DEL REPORTE:

DEL 01 AL 31 DEL MES MARZO DE 2024

Table with columns: No. del árbol, COD USU, No DE CT - IDAO, ASE, LOCALIDAD, DIRECCION, BARRIO, EPISODIO, ALTIMA, CAUSA INTERVENCIÓN, FECHA DE MANEJO, FECHA PROGRAMADA, OBSERVACIONES. Contains a dense list of tree maintenance records for Bogotá.













PERIODO DEL REPORTE:

DEL 01 AL 31 DEL MES MARZO DE 2024

Table with columns: No. del Arbol, COD SIGAJ, No. de CT, SIDA, ASE, LOCALIDAD, DIRECCION, BARRIO, EPISODIO (CATEGORIA), ALTIMA FECHA, CAUSA INTERVENCION, FECHA DE LISTA, FECHA PROGRAMADA, OBSERVACIONES. The table lists numerous tree records with their respective locations and maintenance details.

PERIODO DEL REPORTE:

DEL 01 AL 31 DEL MES MARZO DE 2024

Table with columns: No. del Arbol, Coordenada, ID del Sitio, No. de Ct., SDA, Localidad, Direccion, Barrio, Especie, Altura, Causa Intervencion, Fecha de Ejecucion, Fecha Programada, Observaciones. It lists numerous tree records for pruning in Bogotá, including species like Pinus cypripes and Coffea arabica.



PROGRAMACION DEL SERVICIO DE PODA DE ÁRBOLES

F-OP-012

PERIODO DEL REPORTE:

DEL 01 AL 31 DEL MES MARZO DE 2024

Table with columns: No. del ARBOL (CONSECUTIVO BL), COD SIGRA, No de CT, BOA SOLICITUD U/ESP, AÑO, LOCALIDAD, DIRECCION, BARRIO, EPITE (LÍSTA BOA), ALTURA (M), CAUSA INTERVENCIÓN, FECHA DE MARCACION, FECHA PROGRAMADA, OBSERVACIONES. Rows list specific tree maintenance records including species like Pinus palustris, Cupressus lusitana, and Eugenia myrtilifolia.