

PODA DE ALTURA

Código: AGAR003PO

Duración: 35 horas

OBJETIVOS:

- **Aplicar las técnicas de trepa y poda de árboles desde la altura, mediante cesta, plataforma elevadora o similar, teniendo en cuenta los riesgos específicos y las normas de seguridad.**

CONTENIDOS:

- 1. BASES DE FISIOLÓGÍA VEGETAL Y PODA.**
- 2. CORTES Y CICATRIZACIÓN.**
- 3. ENFERMEDADES Y ERRORES FRECUENTES EN LAS PODAS.**
- 4. HERRAMIENTAS DE PODA.**
- 5. OBJETIVOS DE LA PODA.**
- 6. LAS ÉPOCAS DE PODA.**
- 7. TIPOS DE PODA, CLASIFICACIONES Y OBJETIVOS.**
- 8. CARACTERÍSTICAS DE LAS ESPECIES Y SU RESISTENCIA A LAS PODAS.**
- 9. ESPECIES MEDITERRÁNEAS.**
- 10. RESISTENCIA DE LAS RAMAS.**

- 11.MANTENIMIENTO DE ARBOLEDAS EN ZONAS URBANAS.**
- 12.PLAGAS COMUNES, LUCHA QUÍMICA Y LUCHA BIOLÓGICA.**
- 13.RESIDUOS DE PODA: TRATAMIENTO.**
- 14.LA SEGURIDAD EN LAS PODAS, PROTOCOLO CLAVE DE SEGURIDAD; EL FACTOR PSICOLÓGICO; PREVENCIÓN DE RIESGOS; EL BOTIQUÍN DE EMERGENCIA; CONDICIONES ADVERSAS.**
- 15.PERMISOS Y LICENCIAS; PROTECCIÓN Y SEÑALIZACIÓN DEL ENTORNO; ORGANIZACIÓN Y FLUJO DE TRABAJO; SOLUCIÓN DE PROBLEMAS FRECUENTES; INFORMES Y PRESUPUESTOS.**

- 16.PARTE PRÁCTICA**
 - 1. TIPOS DE MOTOSIERRA PARA LAS PODAS DE ALTURA.**
 - 2. EL EQUIPO DE SEGURIDAD; EL EQUIPO DE PODA EN ALTURA; LOS MATERIALES DE TREPA: PUÑOS JUMAR, PRUSIK, ETC.; LA ESCALERA: TIPOS, FIJACIONES, ASCENSO CON MOTOSIERRA.**
 - 3. TALLER DE NUDOS; CONFECCIÓN DE ESLINGAS DE SEGURIDAD; EL MATERIAL DE TREPA: MOSQUETONES, MAILLONES, CUERDAS, APARATOS, CARACTERÍSTICAS, HOMOLOGACIONES, ÍNDICES DE RESISTENCIA.**
 - 4. LA TREPA. TÉCNICAS DE TREPA A DIVERSAS ALTURAS; TÉCNICAS DE TREPA CON CUERDA Y ARNÉS. PLATAFORMAS MÓVILES ELEVADORAS DE PERSONAL. ESCALERAS/PLATAFORMAS DE TRABAJO ESTÁTICAS.**
 - 5. TREPA POR RAMAS Y TRONCOS LISOS; TÉCNICAS DE TREPA CON CUERDA Y ARNÉS.**

- 6. SALVARRAMAS, CONTRAFUERTES Y FALSAS HORQUILLAS; EL EQUILIBRIO Y LA PROGRESIÓN POR LAS RAMAS; SEGURIDAD CON LA MOTOSIERRA EN ALTURA; MECÁNICA DEL ÁRBOL.**
- 7. TÉCNICAS DE CORTE Y DIRECCIONAMIENTO DE CAÍDA DE RAMAS; AMARRE DE RAMAS.**
- 8. TALA DE LA ÚLTIMA GUÍA; TÉCNICAS DE DESCENSO; ELIMINACIÓN DE RAMAS Y RASTROJOS, LIMPIEZA DE LA ZONA; MANTENIMIENTO DE LA MOTOSIERRA. MANTENIMIENTO DEL EQUIPO DE PODA.**