

Por la presente, las/los abajo firmantes dejan constancia de las personas que han aprobado la capacitación desarrollada en el **Campus Virtual del Centro de Formación y Capacitación en Áreas Protegidas y el Parque Nacional Islas de Santa Fe** de la Administración de Parques Nacionales, y de los contenidos abordados en la misma.

<b>CAPACITACIÓN</b>	CURSO BÁSICO DE COMBATIENTE DE INCENDIOS FORESTALES		
<b>CARGA HORARIA</b>	88 hs		
<b>DOCENTE/S</b>	Gabriel E. Chumsky	<b>CUIL:</b>	20-17200621-4
	Luciano Machado		20- 29940560-6
<b>FECHA</b>	21 de julio de 2021		
<b>LISTADO DE PERSONAS APROBADAS</b>			
	<b>Apellido</b>	<b>Nombre</b>	<b>Cuil</b>
1	STREHMEL	Luciana Paola	27-35453163-7
2	PEITEADO	Ulises Eloy	20-39660904-6
3	SANCHEZ	Marcelino Abel	20-30392121-5
<b>CONTENIDOS</b>			
<p>1. EL FUEGO Definición de fuego. El triángulo del fuego. Etapas de Combustión Formas de propagación del calor. Incendio Forestal. Estados del incendio. Partes de un incendio.</p> <p>2. COMBUSTIBLES FORESTALES Definición de combustibles forestales. Clasificación por estado, ubicación y tamaño.</p> <p>3. COMPORTAMIENTO DEL FUEGO Combustibles: Continuidad, carga, compactación, densidad, sustancias químicas, Humedad, tamaño y forma. Topografía: Altura del terreno, exposición, pendiente y relieve. Meteorología: Temperatura, humedad relativa, viento, precipitación y nubes.</p> <p>4. PRINCIPIOS Y MÉTODOS DE COMBATE Principios del combate. Método de combate, método directo, método indirecto y método paralelo. Líneas de defensa. Líneas de control.</p> <p>5. HERRAMIENTAS PARA EL COMBATE Herramientas manuales: Herramientas de zapa. Bomba de espalda. Antorcha goteo. Herramientas mecánicas: Motorización. Sistema de corte. Operación del equipo. Equipos de bombeo y aplicación del agua: Motobombas. Accesorios. Operación. Línea de manguera. Instalación y tendidos especiales de líneas de mangueras. Uso eficiente del agua. Medios aéreos: Aviones. Helicópteros. Maquinaria pesada. Uso de herramientas en el combate.</p> <p>6. ORGANIZACIÓN PARA EL COMBATE Organización conforme a distintos grados de complejidad. Complejidad simple-Cuadrilla. Complejidad media-Brigada. Gran Complejidad – Incendio de magnitud.</p> <p>7. SEGURIDAD Equipos de seguridad: Equipo de protección personal. Equipo de protección específico. Precauciones generales. Normas de seguridad y situaciones de peligro.</p>			

Preparación física del combatiente.  
Combate de incendios con protocolo COVID-19.

#### 8. COMUNICACIONES

Introducción, características de las comunicaciones.  
Sistema de Comunicación, Equipos.  
Códigos de Comunicación.  
Utilización, precauciones y conservación.

#### 9. EMERGENTES

Primeros Socorros.  
Reanimación Cardiopulmonar y Desfibrilador Externo Automático.  
Medios aéreos.  
Maquinarias pesadas.

Se hace constar que sobre un total de tres (3) participantes, resultaron:  
aprobados: TRES (3), desaprobados: CERO (0), ausentes: CERO (0) y libres: CERO (0)



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional  
2021 - Año de Homenaje al Premio Nobel de Medicina Dr. César Milstein

**Hoja Adicional de Firmas**  
**Informe Gráf. con Firma Conjunta TAD**

**Número:**

**Referencia:** 2021\_ACTA\_CBCIF\_PN Islas Sta Fe

---

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 2 pagina/s.