



**Universidad Tecnológica de Panamá**  
**Dirección Nacional de Gestión Energética,**  
**Ambiental e Ingeniería Aplicada**



**Instrucciones para llenar el Formulario de Poda y Tala de Árboles Dentro del Campus**

**1. Objetivo General:**

Recopilar información precisa y detallada sobre las actividades de poda y tala que se llevarán a cabo en un área específica. Los formularios son herramientas importantes para garantizar que estas actividades se realicen de manera segura, legal y responsable, tanto para la salud de los árboles como para la seguridad de las personas y el entorno.

**2. Objetivos específicos:**

**2.1** Llevar un control detallado de las intervenciones realizadas en los árboles, incluyendo la fecha, ubicación, tipo de poda y personal responsable.

**2.2** Garantizar que se realice un mantenimiento adecuado y oportuno del arbolado.

**2.3** Gestión sostenible de los bosques al proporcionar información precisa sobre la cantidad de árboles talados, las especies afectadas y el impacto en el ecosistema forestal. Esta información es fundamental para evaluar el equilibrio entre la extracción y la regeneración de los recursos forestales, así como para implementar medidas de conservación y restauración apropiadas.

**2.4** Garantizar el cumplimiento de las regulaciones y normativas forestales vigentes. Permite demostrar que la tala se ha llevado a cabo de acuerdo con las disposiciones legales establecidas, evitando la tala ilegal o no autorizada que contribuye a la deforestación y la degradación de los bosques.

**3. Campo de Aplicación:**

**3.1** Personal de áreas verdes

**3.2** Administrativos.

**4. Glosario:**

**4.1** Poda: eliminación selectiva de ramas o partes de la planta con el objetivo de promover un crecimiento saludable, mejorar la forma y estructura de la planta, controlar el tamaño, estimular la producción de frutos o flores, y mantener la seguridad.

**4.2** Tala: acción de cortar o derribar árboles con el propósito de utilizar la madera, abrir espacio en un área determinada, prevenir incendios, control de plagas o enfermedades en caso de que los árboles estén afectados.

**5. Descripción:**

**5.1** Nombre: nombre completo de la persona u organización responsable de la poda o tala.

**5.2** Especie: nombre común o nombre científico del árbol que se va a podar o talar.

**5.3** Diámetro: medida a la altura del pecho del árbol al que se le realizara la poda o tala.

**5.4** Ubicación: dirección exacta o coordenadas geográficas donde se realizarán las actividades de poda y tala.

**5.5** Motivo para la poda/tala: explicación clara de por qué se requiere la poda o tala. Puede

Código	Revisión:	Fecha:	Página
FPYT-102	00	28/06/2023	Página 1 de 3



**Universidad Tecnológica de Panamá**  
**Dirección Nacional de Gestión Energética,**  
**Ambiental e Ingeniería Aplicada**



**Instrucciones para llenar el Formulario de Poda y Tala de Árboles Dentro del Campus**

ser para la seguridad, la salud del árbol, la construcción, la estética, etc.

**6. Historial de Cambio del Documento:**

<b>Naturaleza de Cambio</b>	<b>Fecha</b>	<b>Revisión</b>
Redacción inicial		
Redacción Final	10/08/2023	

**7. Responsables:**

<b>Actividad</b>	<b>Cargo</b>	<b>Nombre</b>	<b>Firma</b>
<b>Documentado por:</b>	Practicante	Rene Quiros	
<b>Revisado por:</b>	Investigador – (Coordinador)	Gilberto Ortiz	
<b>Aprobado por:</b>			
<b>Fecha:</b>			

<b>Código</b>	<b>Revisión:</b>	<b>Fecha:</b>	<b>Página</b>
FPYT-102	00	28/06/2023	Página 2 de 3



**Universidad Tecnológica de Panamá**  
**Dirección Nacional de Gestión Energética,**  
**Ambiental e Ingeniería Aplicada**



**Formulario de Poda y Tala de Árboles Dentro del Campus**

Nombre: \_\_\_\_\_ Fecha: \_\_\_\_\_ N.º \_\_\_\_\_

	<b>Especie arbórea</b>	<b>Altura (m)</b>	<b>Diámetro</b>	<b>Ubicación</b>	<b>Poda o tala</b>	<b>Motivo</b>
1					<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
2					<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
3					<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
4					<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
5					<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
6					<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
7					<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
8					<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	

Observaciones \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ Firma

Autorizada: \_\_\_\_\_

Información adicional aportada (fotografías o breve informe)

<b>Código</b>	<b>Revisión:</b>	<b>Fecha:</b>	<b>Página</b>
FPYT-102	00	28/06/2023	Página 3 de 3