

MANUAL DE USUARIO

GNAT
Poda y Tala
Planificada



1. Índice

| 1. Índice | 2 |
|---|----|
| 2. Introducción | 3 |
| 3. Objetivos | |
| 4. Personal objetivo del Manual | |
| 4.1. Tareas Planificadas de Poda y Tala | |
| 4.2. Completar tareas de Poda y Tala planificadas | 7 |
| 4.3. Detener Tarea | 12 |
| 8. Consulta de Tareas | 13 |
| 9. Historia de versiones | 14 |



2. Introducción

El presente documento tiene por objetivo exponer la tarea planificada de Poda y Tala, de acuerdo a las indicaciones de los Planes y su funcionalidad para registrar las operaciones cuando el Operador se enfrente al recorrido fijado.







3. Objetivos

• Completar formularios de tareas planificadas de Poda y Tala

4. Personal objetivo del Manual

Resolutores en terreno.



4.1. Tareas Planificadas de Poda y Tala

Al recibir las tareas en el dispositivo móvil del tipo Poda y Tala planificadas, estas ya cuentan con información relevante para el operador en terreno.

 Además puede visualizar información específica de los elementos mediante la hoja de datos de estos, que se encuentra presente al comienzo de la tarea

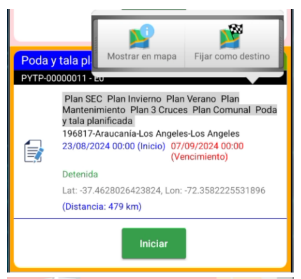






- En el apartado detalle de la tarea que se encuentra al comienzo figura información específica de la tarea como el estado, el tipo, la distancia a la que se encuentra del lugar y el identificador de la misma.
- Tras seleccionar la tarea, se mantiene presionado el dedo sobre ésta para que aparezca el menú contextual de mapa, al marcar esta opción mostrará la ubicación de la tarea en el mapa









Si el campo de la tarea es obligatorio figura el símbolo (*) el cuál nos indica que se debe completar el campo de lo contrario al finalizar la tarea saldrá un mensaje indicando que el campo no ha sido completado.



4.2. Completar tareas de Poda y Tala planificadas

Se asignan tareas Planificadas de Poda y Tala, en el dispositivo móvil con información correspondiente al poste visitado. Una vez completadas con la información que indica el operador en terreno en sus diferentes campos y subformularios estas quedan almacenadas en el equipo hasta que presiona el botón **enviar** que se encuentra al final de la tarea, con esta acción la tarea desaparece del equipo móvil junto con toda la información recientemente ingresada.



 Una vez dentro de la tarea se puede observar que esta cuenta con información precargada, por lo que corresponde completar los campos del formulario preocupándose de los campos obligatorios





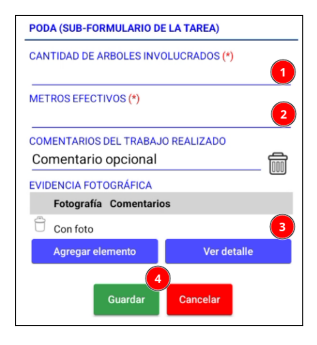
- La definición de metros sugeridos ya viene informada con un valor desde la planificación, no obstante en la elección del trabajo a realizar, puede complementar con alguna corrección de metros.
- El resto de los campos son obligatorios, incluyendo "Comentarios del trabajo realizado".
- El operador tiene la obligación de elegir una o las dos faenas (Poda y/o Tala). Indicando en su interior los detalles de cada una.

| | Alamo | | | |
|---------|------------|--|--|--|
| | Aromo | | | |
| | Cipres | | | |
| | Eucaliptus | | | |
| | Pino | | | |
| | Quila | | | |
| | Sauces | | | |
| Aceptar | | | | |

 Campo obligatorio para elegir uno varios tipos de especies de árboles involucrados en la faena.

Anachronics Chile SpA





- 1. Indicar a cuántos árboles se les debe realizar la **poda**.
- 2. Indicar y verificar si requiere corregir los metros indicados en la planificación.
- La evidencia fotográfica es obligatoria, que puede ser acompañada por comentarios de carácter opcional.
- Cuando el subformulario está completo se puede guardar y volver al formulario principal.



- 1. Indicar a cuántos árboles se les debe realizar la *tala*.
- 2. Indicar y verificar si requiere corregir los metros indicados en la planificación.
- Indicar efectivamente cuántos árboles fueron talados.
- La evidencia fotográfica es obligatoria, que puede ser acompañada por comentarios de carácter opcional.
- 5. Cuando el subformulario está completo se puede guardar y volver al formulario principal.





Los pasos para operar correctamente están definidos por el orden numérico de la imagen, ya que es necesario registrar el tiempo involucrado en la ejecución de la faena.

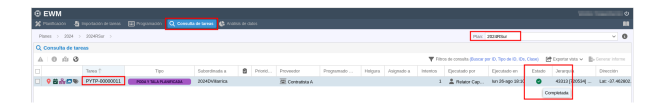
- 1. Foto de la placa poste de inicio, como primera acción.
- 2. Foto de la placa poste del fin del recorrido, como segunda acción.
- 3. Foto panorámica que involucre todo el recorrido.
- 4. Volver a la pantalla principal del teléfono y bloquear.
- 5. tras terminar la faena, desbloquear el teléfono, entrar en la tarea abierta y sacar la foto panorámica con el trabajo listo.
- 6. Agregar fotos adicionales a fin de complementar la faena.
- 7. Finalmente guardar los cambios del subformulario

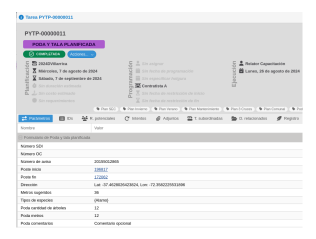


- Con los campos completos con la información correcta es posible enviar la información a Centrality cabe señalar la importancia de completar los campos obligatorios.
- Aquí se puede apreciar el momento en donde se debe confirmar el proceso de enviar la información al servidor.

Anachronics Chile SpA







- Posteriormente toda la información de la tarea viaja hacía Centrality la forma de verla en el módulo EWM en la pestaña (Consulta de tareas), seleccionar Checkbox Filtrar por identificador y en el campo ingresar ID de tarea (PYTP-00000011), Aplicar y cerrar.
- Se puede conocer el estado de la tarea en la grilla.
- Presionando el botón de Información despliega una ventana con el resumen de la tarea y el detalle en cada pestaña de la zona media de la misma ventana.



4.3. Detener Tarea

Al momento de completar una tarea en terreno y esta se debe suspender por una cantidad de tiempo determinada. Es posible retomarla sin perder la data asociada a ella, aunque su contenido sean imágenes o solo data registrada en el formulario, siempre que se haya completado toda la información y en el formulario principal esté habilitado el botón guardar.

 Con los campos completos de la tarea es necesario presionar el botón guardar para conservar dichos cambios.



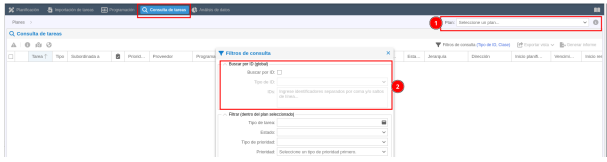
 Cuando se llega a la pantalla inicial se debe elegir el botón detener para pausar la tarea hasta que el operador vuelva a iniciar sus labores

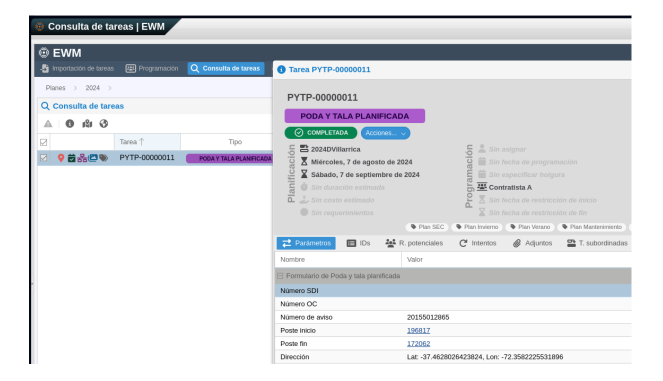




8. Consulta de Tareas

Al finalizar la tarea esta se ve reflejada con su data e imágenes en Centrality en el módulo EWM.







9. Historia de versiones

| Versión | Fecha | Autor | Descripción |
|----------|-------------|-------------------------|-----------------------|
| Rev. 1.0 | 27-AGO-2024 | Juan Carlos Deutschmann | Documento informativo |
| | | | para cliente |
| | | | |

Tel.: +56 22 2760-907l http://www.anachronics.com