



ESTÁNDARES CARNÉ DE SACADOR/A DE CORCHO



Generalitat de Catalunya
Departament d'Acció Climàtica,
Alimentació i Agenda Rural

Fons Europeu Agrícola de
Desenvolupament Rural:
Europa inverteix en les zones rurals





Incluir en todas las traducciones:
versión original en catalán.

ESTÁNDARES DEL CARNÉ DE SACADOR/A DE CORCHO

versión 2024

Lo que la persona candidata debe ser capaz de hacer:

Realizar el mantenimiento de las herramientas y de la máquina, la preparación del árbol y de sacar una cierta cantidad de corcho de manera segura y eficiente.

El certificado emitido será ratificado por la saca del corcho manual y/o asistida con máquina.

Hacha recomendada: catalana.

CEP-1	SEGURIDAD DURANTE EL MANTENIMIENTO Y EL DESCORCHE – EPI. La persona sacadora debe llevar los EPI adecuados para el mantenimiento de la herramienta y el descorche.	ERROR
1:01	Calzado de seguridad.	
1:02	Protección ocular según corresponda.	
1:03	Botiquín de primeros auxilios del equipo - en cada puesto de trabajo.	
1:04	Guantes adecuados para cada tarea.	

CSC-2	MANTENIMIENTO DIARIO DE LA HERRAMIENTA. La persona sacadora debe ser capaz de comprobar el funcionamiento de las piezas o herramientas.	
2:01	Posición correcta del hacha para el afilado manual. Piedra plana contra la hoja y mano por detrás.	
2:02	Comprobación del corte y de los ángulos correctos. <ul style="list-style-type: none"> Ángulos del hacha. <ul style="list-style-type: none"> Plan de corte y mango. Hoja del hacha con afilado uniforme y gradual hasta el corte. Vértices de la hoja uniformemente redondeados. Ángulo bisel del mango. 	

CSC-3	EVALUACIÓN DE RIESGOS, REQUISITOS LEGALES Y MEDIOAMBIENTALES – Completada con la persona examinadora – Oral y/o escrita.	
3:01	EVALUACIÓN DE RIESGOS: general del entorno y específica para cada árbol. Caminar por el lugar. PLAN DE EMERGENCIA; oral - comprobar la información.	
3:02	Inspeccionar la zona de trabajo de manera visual para evitar peligros potenciales piedras, ramas bajas o rebrotes del propio árbol otros objetos sólidos.	
3:03	Comprobar si la vegetación presenta otros peligros, por ejemplo, plantas o savia tóxicas, vegetación espinosa (por ejemplo, zarzas o zarzaparrillas), insectos (hormigas) y otros riesgos biológicos.	



CSC-4 COMPROVACIONES OPERATIVAS PREVIAS.	
4:01	Observación del estado global del árbol: estado sanitario, copa, ufana, y/o daños, patologías o deformaciones causados por sacas anteriores, etc.
4:02	Desbroce de la zona de trabajo necesaria alrededor del árbol, para evitar riesgos de enganche de matorrales/arbustos/ramas con el hacha, si fuera necesario. <ul style="list-style-type: none"> Alrededores del árbol. Tronco o ramas superiores secas. Otros (zarzaparrillas, zarzas, hiedra, ...)
4:03	Detectar visualmente anomalías en morfología o partes de corcho/corcha que podrían salir con dificultades o llegar a provocar daños en el árbol.
4:04	Coger el hacha de manera correcta para evitar accidentes.
4:05	Comprobar si el corcho se saca adecuadamente, siempre en sentido longitudinal con el menor daño posible (sin cortar con la punta de la hoja del hacha) y saber interpretar las señales visuales y/o auditivas que lo indican.
4:06	Decidir cuándo pasar a otro árbol, en el caso de detectar que el corcho o plancha no pela/sale de manera correcta, para no dañar el árbol.

CSC-5 OPERACIÓN DE SACA/DESCORCHE DE MANERA SEGURA Y ERGONÓMICA.	
La persona sacadora debe ser capaz de establecer un sistema seguro de trabajo y operar la máquina de una manera segura y eficaz.	
5:01	Realizar una secuencia de cortes verticales primero y de corona ordenada y eficiente con el fin de no herir al árbol innecesariamente y extraer la pana/corcho. No empezar nunca por el cuello. <i>Ídem con máquina.</i>
5:02	Coronar a la altura adecuada según árbol, entorno, tipo de corcho y normativa de manera segura. <i>Ídem con máquina.</i>
5:03	Dejar sin sacar o aislar alguna parte pegada para evitar heridas (cuadrados, afeitando, etc.) si no marcha el corcho/pana/corcha.
5:04	Extraer la corcha o pieza de corcho de manera correcta y efectiva. Hacer palanca con el mango del hacha y/o bastón para separar la corcha/pana hasta descalzarla sin herir la capa madre.
5:05	Acabar el pie de manera eficiente, golpear con la burja (si fuera necesario) y/o burar para dejar los pies sin restos de corcho en el cuello de la raíz.
5:06	Seleccionar los puntos por donde partir las corchas/panas, sea longitudinal o transversalmente en árboles grandes, para optimizar las piezas resultantes.
5:07	Dejar las corchas/panas/piezas en el suelo de manera apropiada (boca abajo).
5:08	Realizar pilas o transportar piezas para acumular una cantidad adecuada de corchas/piezas extraídas con el fin de optimizar el transporte.
5:09	Desplazarse entre árboles con el hacha cogida correctamente para evitar riesgos.
5:10	Establecer una comunicación efectiva entre operarios.
5:11	Decidir cuándo acaba el proceso del descorche para evitar posibles daños en el árbol.
5:12	Desinfectar el hacha entre árbol y árbol y las herramientas auxiliares con una solución o espray de etanol al 80% al acabar la actividad en caso de sospecha.

Actividad financiada a través de la Operación 01.02.01 de Transferencia Tecnológica del Programa de Desarrollo Rural de Cataluña 2014-2022