



# FULL D'EXAMINACIÓ CARNET DE PELADOR/ DE SURO (CPS)



<b>Nom candidat/a:</b>	
<b>Full d'examinació CPS</b> <b>Zero errors crítics i un màxim de 4 errors rellevants per a aprovar</b>	Comentaris realitzats al candidat/a segons correspongui Resultat ✓ <span style="color: green;">■</span> <span style="color: red;">■</span>
<b>CARNET DE PELADOR/A DE SURO</b>	
Prova pràctica: Temps recomanat de 30 a 45 min	
Tipus de destal recomanada : Catalana	
Aquest full de puntuació serà completat per la persona examinadora d'acord amb els estàndards del carnet de pelador/a.	
A totes les persones candidates se'ls proporcionarà els estàndards del carnet de pelador/a abans de la realització de l'examinació.	

<b>CPS-1</b>	<b>SEGURETAT DURANT EL MANTENIMENT I LA PELA – EPI.</b> La persona peladora ha de portar els EPI adequats per al manteniment de l'eina i pelar.		
1:01	Sabates de seguretat / botes.		
1:02	Protecció ocular segons correspongui.		
1:03	Guants adequats per a cada tasca.		
1:04	Farmaciola de primers auxilis – a cada lloc de treball.		A
			NA

<b>CPS-2</b>	<b>MANTENIMENT DIARI DE L'EINA.</b> La persona candidata ha de ser capaç de comprovar el funcionament de les peces o eines.		
2:01	Esmolat de la fulla de la destal.		
2:02	Comprovació del tall i dels angles correctes: Angles destal. Pla de tall i mànec. Fulla de la destal amb aprimament uniforme i gradual fins al tall. Vèrtexs de la fulla uniformement arrodonits Angles bisell del mànec.		
			A
			NA

<b>CPS-3</b>	<b>AVALUACIÓ DE RISCOS, REQUISITS LEGALS I MEDIAMBIENTALS.</b> <b>PLA D'EMERGÈNCIA.</b> Completada juntament amb la persona examinadora – Oral i/o escrita.		
3:01	Avaluació de riscos. General de l'entorn. Específica per a cada arbre.		
3:02	Inspeccionar la zona de treball de manera visual per evitar perills potencials.		
3:03	Comprovar si la vegetació presenta altres perills biòtics, com plantes o saba tòxiques, vegetació espinosa (per exemple, esbarzers o arítjols), insectes (rebaixins) i altres riscos biològics.		
			A
			NA

CPS-4		COMPROVACIONS OPERATIVES PRÈVIES.	
4:01	Observació de l'estat global de l'arbre: estat sanitari, copa, ufana, i/o danys, patologies o deformacions.		
4:02	Estassada de la zona de treball necessària al voltant de l'arbre, per evitar riscos si fos necessari.		
4:03	Detectar visualment anomalies en morfologia o parts de suro/rusques que podrien sortir amb dificultats o arribar a provocar danys en l'arbre.		
4:04	Agafar la destal de manera correcta per evitar accidents.		
4:05	Comprovar si el suro es pela adequadament amb el menor dany possible i saber interpretar els senyals visuals i/o auditius que ho indiquen.		
4:06	Decidir quan passar a un altre arbre.		

A
NA

CPS-5		OPERACIÓ DE PELA/LLEVA DE MANERA SEGURA I ERGONÒMICA.	
La persona peladora ha de ser capaç d'establir un sistema segur de treball i d'operar amb la màquina d'una manera segura i ergonòmica.			
05:01	Realitzar una seqüència de talls, primer verticals, seguits pels de corona ordenada i eficient per tal de no ferir l'arbre innecessàriament i extreure la panna/suro. <i>Ídem amb la màquina.</i>		
05:02	Coronar a l'alçada adequada/correcta segons arbre, entorn, tipus de suro, normativa i amb seguretat. <i>Ídem amb la màquina.</i>		
05:03	Deixar sense pelar o aïllar alguna part enganxada per evitar ferides (quadrats, afaitant, etc.) si no marxa el suro/rusca.		
05:04	Extreure la panna o peça de suro de manera correcta i efectiva fins a descalçar-la sense ferir la capa mare.		
05:05	Acabar el peu de manera eficient, colpejar amb la ullera (si calgués) i/o burjar per deixar els peus sense restes de suro al coll de l'arrel.		
05:06	Seleccionar els punts per on cal partir les rusques/pannes, sigui longitudinalment o transversalment en arbres grans, per optimitzar les peces resultants.		
05:07	Deixar les rusques/pannes/peces a terra de manera apropiada (panxa avall).		
05:08	Realitzar piles o transportar peces per acumular una quantitat adequada de rusques/peces extretes per tal d'optimitzar el desembosc/transport.		
05:09	Desplaçar-se entre arbres amb la destal agafada correctament per evitar riscos.		
05:10	Establir una comunicació efectiva entre operaris.		
05:11	Decidir quan acaba el procés de la lleva per evitar possibles danys a l'arbre.		
05:12	Desinfectar l'eina entre arbre i arbre en cas de sospita.		

A
NA

## CONCLUSIONS FINALS

LLOC EXAMINACIÓ :

DATA EXAMINACIÓ :

DURADA EXAMINACIÓ :

**RESULTAT GLOBAL**

**ENCARA NO COMPETENT**

(Faltes crítiques o faltes lleus acumulables no corregides)

**COMPETENT**

faltes lleus corregides durant l'avaluació)

Errors rellevants:

Errors crítics:

Nº d'avisos:

Comentari de la persona candidata sobre els comentaris i el resultat:

Comentaris de la persona examinadora sobre el resultat:

**PERSONA CANDIDATA**

(NOM EN MAJÚSCULES - SIGNATURA)

**PERSONA EXAMINADORA**

((NOM EN MAJÚSCULES – DNI – SIGNATURA)

Activitat finançada a través de l'Operació 01.02.01 de Transferència Tecnològica del Programa de Desenvolupament Rural de Catalunya 2014-2022