

**PROVES LLIURES CICLES FORMATIUS IES JOSEP SUREDA I BLANES 2010 -TIPOLOGIA PROVES**

**CFGM DE JARDINERIA**

<b>MODULS</b>	<b>TIPOLOGIA EXAMEN</b>	<b>MATERIAL NECESSARI</b>
Instal·lacions agràries	Preguntes amb resposta curta. Problemes. Pràctica de montatge de material de reg. Temps total: 3 hores.	Calculadora. Guants.
Mètodes de control fitosanitari	Qüestionari amb preguntes tipo test (a-b-c-d), preguntes vertader/fals, preguntes a redactar amb respostes curtes i 1 ó 2 problemes. Visu de plagues i malalties. Temps per a la realització de la prova : 3hores.	Calculadora.

**CFGM D'EXPLOTACIONS AGRÍCOLES INTENSIVES**

<b>MODULS</b>	<b>TIPOLOGIA EXAMEN</b>	<b>MATERIAL NECESSARI</b>
Agrotecnologia	Qüestionari amb preguntes tipo test (a-b-c-d), preguntes amb respostes curtes i problemes aplicats. Temps de realització de la prova: 3 hores.	Calculadora Regla
Producció de plantes	Qüestionari de preguntes amb respostes breus. Amb una durada aprox. de 2h. Pràctica de producció amb una durada de 30'	Calculadora El centre posarà a disposició de l'alumne el material necessari per realitzar la part pràctica
Mecanització agrària	Preguntes amb resposta curta. Preguntes tipus test (a, b, c, d) Preguntes a desenvolupar. Part pràctica. Temps de realització prova teòrica + pràctica: 3 hores	Roba de feina i botes de seguretat. Guants.
Cultius fruiters	Qüestionari amb preguntes vertader/fals, preguntes a desenvolupar, altres amb respostes curtes i 1 ó 2 problemes. Temps per a la realització de la prova : 3hores.	Calculadora

## CFGM TREBALLS FORESTALS I CONSERVACIÓ DEL MEDI NATURAL

MODULS	TIPOLOGIA EXAMEN	MATERIAL NECESSARI
Aprof. forestals	Qüestionari de preguntes amb respostes breus. Amb una durada aproximada d'1 hora. Pràctica de maneig de maquinària forestal amb una durada d'1 hora.	Calculadora. Roba de treball (incloent botes de protecció). Per realitzar la part pràctica el centre posarà a disposició de l'alumne la resta de material necessari.
Producció plantes	Qüestionari de preguntes amb respostes breus. Amb una durada aproximada de 2h. Pràctica de producció amb una durada de 30'	Calculadora Per realitzar la part pràctica el centre posarà a disposició de l'alumne el material necessari.
Relacions entorn de treball	Qüestionari de preguntes breus i preguntes per desenvolupar. 1 hora	
Agrotecnologia	Qüestionari de preguntes breus, preguntes per desenvolupar i problemes breus de caire aplicat. 3 hores	Calculadora. Regla.
Us públic	Preguntes amb respostes curtes i a desenvolupar i casos pràctics-aplicats. Temps per a la realització de la prova : 2 hores.	
Conservació masses forestals	Qüestionari de preguntes varies (vertader/fals, tipo test, definicions) i preguntes curtes a desenvolupar. Temps per la realització de la prova: 3h	Calculadora.
Mecanització agrària	Qüestionari de preguntes varies (vertader/fals, tipo test), preguntes amb respostes curtes i identificació de les diferents parts de dibuixos/esquemes. S'inclourà una part pràctica. Temps per la realització de la prova teòrica més pràctica: 3h.	Botes de seguretat i roba de feina. La resta de material necessari serà aportat pel centre.
Aprof. cinegètics	Qüestionari de preguntes amb respostes breus. Amb una durada aprox. de 2h. Visu d'identificació d'espècies cinegètiques i piscícoles amb una durada de 30'	Calculadora