

LLISTA DEL PROCES ORDINARI PROVES LLIURES D'FP 2017-2018 (data publicació: 10/04/2018)

CENTRE: IES ISIDOR MACABICH CODI: 07001401 LOCALITAT: Eivissa

BAREMACIÓ

1) Compleix condicions d'edat 2) Compleix requisits acadèmics o acreditacions que permeten l'accés a Formació Professional 3) Quantitat de mòduls dels quals sol·licita convalidació o l'exempció 4) Acredita haver superat algun mòdul d'aquest cicle en un determinat centre

ESTUDI: Tècnic en Instal·lacions frigorífiques i de climatització - Lliure

BAREMACIÓ							
	ALUMNE/A:	CODI	1	2	3	4	RESERVA
1	MILIAVACA CLEDÓN, HÉCTOR ADRIÁN	77PDHZ	Sí	No	0.0	No	RESERVAT (PROVISIONAL)
Mòduls reservats: Tècniques de muntatge d'instal·lacions, Muntatge i manteniment d'instal·lacions frigorífiques industrials, Muntatge i manteniment d'instal·lacions de climatització, ventilació i extracció, Muntatge i manteniment d'equips de refrigeració comercial, Màquines i equips tèrmics, Instal·lacions elèctriques i automatismes, Formació i orientació laboral, Empresa i iniciativa emprenedora, Configuració d'instal·lacions de fred i climatització							

LLISTA DEL PROCES ORDINARI PROVES LLIURES D'FP 2017-2018 (data publicació: 10/04/2018)

CENTRE: IES ISIDOR MACABICH CODI: 07001401 LOCALITAT: Eivissa

BAREMACIÓ

1) Compleix condicions d'edat 2) Compleix requisits acadèmics o acreditacions que permeten l'accés a Formació Professional 3) Quantitat de mòduls dels quals sol·licita convalidació o l'exempció 4) Acredita haver superat algun mòdul d'aquest cicle en un determinat centre

ESTUDI: Tècnic en Electromecànica de vehicles automòbils - Lliure

		BAREMACIÓ					
	ALUMNE/A:	CODI	1	2	3	4	RESERVA
1	MARTÍN CAPÓ, GABRIEL	DWBT9L	Sí	Sí	0.0	No	RESERVAT (PROVISIONAL)
Mòduls reservats: Sistemes de transmissió i de frenada, Sistemes de seguretat i confortabilitat, Sistemes de càrrega i d'arrencada, Sistemes auxiliars del motor, Motors, Mecanització bàsica, Formació i orientació laboral, Empresa i iniciativa emprendedora, Circuits elèctrics auxiliars del vehicle, Circuits de fluids. Suspensió i direcció							