

Conselleria d'Educació, Investigació, Cultura i Esport

RESOLUCIÓ de 21 de novembre de 2018, de la Direcció General de Formació Professional i Ensenyaments de Règim Especial, per la qual s'adjudiquen les subvencions convocades per la Resolució de 12 de setembre de 2018, de la Conselleria d'Educació, Investigació, Cultura i Esport, per la qual es convoquen subvencions amb la finalitat de fomentar l'accés de les alumnes als ensenyaments de Formació Professional del sistema educatiu corresponents a determinats cicles formatius de les famílies que integren el seu objecte. [2018/11048]

Per mitjà de l'Ordre 85/2016, de 20 de desembre, de la Conselleria d'Educació, Investigació, Cultura i Esport, s'aproven les bases reguladores per a la concessió de subvencions amb la finalitat de fomentar l'accés de les alumnes als ensenyaments de Formació Professional del sistema educatiu corresponents a determinats cicles formatius de les famílies que integren el seu objecte.

La Resolució de 12 de setembre de 2018, de la Conselleria d'Educació, Investigació, Cultura i Esport, convoca subvencions per a fomentar l'accés de les alumnes als ensenyaments de Formació Professional inicial del sistema educatiu corresponents a determinats cicles de les famílies professionals d'Electricitat i Electrònica, Energia i Aigua, Fabricació Mecànica, Instal·lació i Manteniment, i Transport i Manteniment de Vehicles, en centres educatius públics de la Comunitat Valenciana per al curs 2017-2018.

Una vegada examinades les sol·licituds de subvencions presentades per les sol·licitants; valorada la documentació en funció dels criteris establits en la Resolució de 12 de setembre de 2018, de la Conselleria d'Educació, Investigació, Cultura i Esport, i elevada, en data 31 d'octubre de 2018, per part de la presidenta de la comissió de valoració la proposta d'adjudicació de les subvencions a la Direcció General de Formació Professional i Ensenyaments de Règim Especial.

D'acord amb les competències atribuïdes en l'article 5 de l'Ordre 85/2016, de 20 de desembre, resolc:

Primer

1. Aprovar la concessió de subvencions destinades a fomentar l'accés a primer curs a les alumnes matriculades en cicles formatius de Formació Professional Bàsica, cicles de grau mitjà i cicles de grau superior de les famílies professionals d'Electricitat i Electrònica, Energia i Aigua, Fabricació Mecànica, Instal·lació i Manteniment, i de Transport i Manteniment de Vehicles, impartits en centres públics de l'àmbit territorial de la Comunitat Valenciana, assenyalades en l'annex I, per un import total de 43.800 euros, corresponent a l'exercici pressupostari 2018, amb càrrec a la línia pressupostària S7416000 de l'aplicació pressupostària 09.02.05.422.40.

El nombre de subvencions concedides és de 73, i en compliment de l'apartat tercer de la Resolució de 12 de setembre de 2018, de la Conselleria d'Educació, Investigació, Cultura i Esport, l'import adjudicat a cadascuna de les beneficiàries és de 600 euros.

2. Desestimar les sol·licituds de subvencions formulades per les sol·licitants assenyalades en l'annex II d'aquesta proposta de resolució d'adjudicació pels següents motius: estar matriculada per primera vegada en un curs acadèmic diferent de 2017-2018, o no cursar-lo en un centre educatiu públic.

Segon

Aquesta resolució produirà efectes l'endemà de la publicació en el *Diari Oficial de la Generalitat Valenciana*.

De conformitat amb el que s'estableix en els articles 123 i 124 de la Llei 39/2015, d'1 d'octubre, del procediment administratiu comú de les administracions públiques, i 10, 14 i 46 de la Llei 29/1998, de 13 de juliol, reguladora de la jurisdicció contenciosa administrativa, contra aquest acte, que posa fi a la via administrativa, es podrà interposar un recurs potestatiu de reposició o plantejar directament un recurs conten-

Conselleria de Educación, Investigación, Cultura y Deporte

RESOLUCIÓN de 21 de noviembre de 2018, de la Dirección General de Formación Profesional y Enseñanzas de Régimen Especial, por la que se adjudican las subvenciones convocadas por la Resolución de 12 de septiembre de 2018, de la Conselleria de Educación, Investigación, Cultura y Deporte, por la que se convocan subvenciones con el fin de fomentar el acceso de las alumnas a las enseñanzas de Formación Profesional del sistema educativo correspondientes a determinados ciclos formativos de las familias que integran su objeto. [2018/11048]

Por Orden 85/2016, de 20 de diciembre, de la Conselleria de Educación, Investigación, Cultura y Deporte, se aprueban las bases reguladoras para la concesión de subvenciones con el fin de fomentar el acceso de las alumnas a las enseñanzas de Formación Profesional del sistema educativo correspondientes a determinados ciclos formativos de las familias que integran su objeto.

La Resolución de 12 de septiembre de 2018, de la Conselleria de Educación, Investigación, Cultura y Deporte, convoca subvenciones para fomentar el acceso de las alumnas a las enseñanzas de Formación Profesional inicial del sistema educativo correspondientes a determinados ciclos de las familias profesionales de Electricidad y Electrónica, Energía y Agua, Fabricación Mecánica, Instalación y Mantenimiento y Transporte y Mantenimiento de Vehículos en centros educativos públicos de la Comunitat Valenciana para el curso 2017-2018.

Examinadas las solicitudes de subvenciones presentadas por las personas solicitantes y valorada la documentación en función de los criterios establecidos en la Resolución de 12 de septiembre de 2018, de la Conselleria de Educación, Investigación, Cultura y Deporte, y elevada, en fecha 31 de octubre de 2018, por parte de la presidenta de la comisión de valoración la propuesta de adjudicación de las subvenciones a la Dirección General de Formación Profesional y Enseñanzas de Régimen Especial.

De acuerdo con las competencias atribuidas en el artículo 5 de la Orden 85/2016, de 20 de diciembre, resuelvo:

Primero

1. Aprobar la concesión de subvenciones destinadas a fomentar el acceso a primer curso a las alumnas matriculadas en ciclos formativos de Formación Profesional Básica, ciclos de grado medio y ciclos de grado superior de las familias profesionales de Electricidad y Electrónica, Energía y Agua, Fabricación Mecánica, Instalación y Mantenimiento y de Transporte y Mantenimiento de Vehículos impartidos en centros públicos del ámbito territorial de la Comunitat Valenciana, relacionadas en el anexo I, por un importe total de 43.800 euros, correspondiente al ejercicio presupuestario 2018, con cargo a la línea presupuestaria S7416000 de la aplicación presupuestaria 09.02.05.422.40.

El número de subvenciones concedidas es de 73, en cumplimiento del apartado tercero de la Resolución 12 de septiembre de 2018, de la Conselleria de Educación, Investigación, Cultura y Deporte el importe adjudicado a cada una de las beneficiarias es de 600 euros.

2. Desestimar las solicitudes de subvenciones formuladas por las personas solicitantes relacionadas en el anexo II de la presente propuesta de resolución de adjudicación por los siguientes motivos: estar matriculada por primera vez en un curso académico diferente de 2017-2018 o no cursa en un centro educativo público.

Segundo

Esta resolución producirá efectos el día siguiente al de su publicación en el *Diari Oficial de la Generalitat Valenciana*.

De conformidad con lo establecido en los artículos 123 y 124 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del procedimiento administrativo común de las administraciones públicas y 10, 14 y 46 de la Ley 29/1998, de 13 de julio, reguladora de la jurisdicción contencioso-administrativa, el presente acto, que pone fin a la vía administrativa, podrá ser recurrido potestativamente en reposición o bien cabrá plantear directamente



ciós administratiu, en els terminis i davant dels òrgans que s'indiquen a continuació:

a) El recurs de reposició haurà d'interposar-se davant del conseller d'Educació, Investigació, Cultura i Esport en el termini d'un mes a comptar des de l'endemà de la publicació.

b) El recurs contenciós administratiu haurà de plantejar-se davant de la Sala Contenciosa Administrativa del Tribunal Superior de Justícia de la Comunitat Valenciana en el termini de dos mesos a comptar des de l'endemà de la publicació.

València, 21 de novembre de 2018.– La directora general de Formació Professional i Ensenyaments de Règim Especial: Marina Sánchez Costas.

recurso contencioso-administrativo, en los plazos y ante los órganos que se indican a continuación:

a) El recurso de reposición deberá interponerse ante el conseller de Educación, Investigación, Cultura y Deporte en el plazo de un mes a contar desde el día siguiente al de su publicación.

b) El recurso contencioso-administrativo deberá plantearse ante la Sala de lo Contencioso-Administrativo del Tribunal Superior de Justicia de la Comunitat Valenciana en el plazo de dos meses a contar desde el día siguiente al de su publicación.

València, 21 de noviembre de 2018.– La directora general de Formación Profesional y Enseñanzas de Régimen Especial: Marina Sánchez Costas.

ANNEX I
Relació d'alumnes beneficiàries

<i>Nom</i>	<i>Cognom</i>	<i>Cognom</i>	<i>Centre educatiu</i>	<i>Família professional</i>	<i>Cicle formatiu</i>
Noemí	Vicent	Lázaro	CIPFP Mislata	Fabricació Mecànica	TS Òptica d'Ulleres
Elizabeth	Monedero	García	CIPFP Canastell	Instal·lació i Manteniment	TS Prevenió de Riscos Professionals
Maria Eugenia	Leal	Algarra	CIPFP Canastell	Electricitat i Electrònica	TS Electromedicina Clínica
Gema Vanessa	Lezcano	Parra	CIPFP Ciutat de l'Aprenent	Fabricació Mecànica	TS Programació de la Producció en Fabricació Mecànica
Esther	Molina	Torrente	CIPFP Canastell	Instal·lació i Manteniment	T Instal·lacions Frigorífiques i de Climatització
Andrea Zulma	Espí	Rodríguez	CIPFP Mislata	Fabricació Mecànica	TS Òptica d'Ulleres
Maria Jesús Atalaya	Pérez	Camino	CIPFP Canastell	Electricitat i Electrònica	T Instal·lacions Elèctriques i Automàtiques
Belén	Ribelles	Pérez	CIPFP Mislata	Fabricació Mecànica	TS Òptica d'Ulleres
Sandra	Díaz	Lozano	CIPFP Mislata	Fabricació Mecànica	TS Òptica d'Ulleres
Lorena	López	Suay	CIPFP Mislata	Fabricació Mecànica	TS Òptica d'Ulleres
Ainara	Eixarch	Martínez	CIPFP Mislata	Fabricació Mecànica	TS Òptica d'Ulleres
Raquel	Durá	Navarro	CIPFP Mislata	Fabricació Mecànica	TS Òptica d'Ulleres
Andrea	Grau	Mateu	IES Gonzalo Anaya	Fabricació Mecànica	TS Disseny en Fabricació Mecànica
Gloria	Royo	Sanchís	CIPFP Mislata	Fabricació Mecànica	TS Òptica d'Ulleres
Munam Noor	Syeda		CIPFP Mislata	Fabricació Mecànica	TS Òptica d'Ulleres
Paula	Tristante	Sabater	CIPFP Mislata	Fabricació Mecànica	TS Òptica d'Ulleres
Irene	Duato	Piquer	CIPFP Mislata	Fabricació Mecànica	TS Òptica d'Ulleres
Susana	Monleón	Gil	CIPFP Mislata	Fabricació Mecànica	TS Òptica d'Ulleres
Mar	Sendra	i Molina	CIPFP Mislata	Fabricació Mecànica	TS Òptica d'Ulleres
Alexa	Giménez	Barber	CIPFP Mislata	Fabricació Mecànica	TS Òptica d'Ulleres
Naiara	Albiach	Najarro	IES Rascanya-Antonio Cañuelo	Electricitat i Electrònica	TS Sistemes de Telecomunicacions i Informàtics
Fuensanta	Baeza	Hernández	CIPFP Canastell	Instal·lació i Manteniment	TS Prevenió de Riscos Professionals
Cristina	Sánchez	Bosque	CIPFP Vicente Blasco Ibáñez	Electricitat i Electrònica	TS Automatització i Robòtica Industrial
Maria Dolores	Ávila	Cabrera	CIPFP Mislata	Fabricació Mecànica	TS Òptica d'Ulleres
María Alicia	Picó	Navarro	CIPFP Canastell	Instal·lació i Manteniment	TS Prevenió de Riscos Professionals
María del Sagrario	Perlado	Aller	CIPFP Canastell	Electricitat i Electrònica	T Instal·lacions Elèctriques i Automàtiques
Eva María	Fradua	Conesa	CIPFP Canastell	Instal·lació i Manteniment	TS Prevenió de Riscos Professionals
Ana Esperanza	Reyes	Espinosa	CIPFP Canastell	Electricitat i Electrònica	T Instal·lacions Elèctriques i Automàtiques
Laura	Valero	Serrano	CIPFP Mislata	Fabricació Mecànica	TS Òptica d'Ulleres
Antonia	Carratalá	Ramírez	CIPFP Canastell	Instal·lació i Manteniment	T Instal·lacions Frigorífiques i de Climatització
Mireia	Cerveró	Vilar	CIPFP Mislata	Fabricació Mecànica	TS Òptica d'Ulleres
Lorena Noemí	Lagrotta	Zonni	CIPFP Canastell	Transport i Manteniment de Vehicles	T Electromecànica de Vehicles Automòbils
Ashlee Tamara	Quiñónez	Angulo	CIPFP Ciutat de l'Aprenent	Fabricació Mecànica	T Soldadura i Caldereria
Eva	Calero	Causera	CIPFP Ciutat de l'Aprenent	Fabricació Mecànica	T Mecanització
Rosser	Martínez	Aguilar	CIPFP Vicente Blasco Ibáñez	Electricitat i Electrònica	TS Automatització i Robòtica Industrial
Núria	Cuñat	Bermejo	IES Enric Valor	Electricitat i Electrònica	TS Manteniment Electrònic
Sara	Fernández	Pulido	IES Benicalap	Transport i Manteniment de Vehicles	T Electromecànica de Vehicles Automòbils
Lorena	Cubero	Sánchez	IES Gonzalo Anaya	Fabricació Mecànica	TS Disseny en Fabricació Mecànica
María de la Concepción	Maiques	Pena	IES 25 d'Abril	Instal·lació i Manteniment	TS Mecatrònica Industrial
Judith	Sola	Rubio	IES Federica Montseny	Electricitat i Electrònica	TS Electromedicina Clínica
Verónica	Casero	Tarancón	IES Benicalap	Transport i Manteniment de Vehicles	T Carrosseria
Alicia	Cuesta	Martínez	CIPFP Vicente Blasco Ibáñez	Electricitat i Electrònica	TS Automatització i Robòtica Industrial
Cristina	Alves	Torralba	CIPFP Faitanar	Transport i Manteniment de Vehicles	T Electromecànica de Vehicles Automòbils



DIARI OFICIAL
DE LA GENERALITAT VALENCIANA

<i>Nom</i>	<i>Cognom</i>	<i>Cognom</i>	<i>Centre educatiu</i>	<i>Família professional</i>	<i>Cicle formatiu</i>
Susana	Molina	Bas	IES Gonzalo Anaya	Instal·lació i Manteniment	TS Mecatrònica Industrial
Zaira	Gil	Galán	IES Penyalgosa	Electricitat i Electrònica	TPB Electricitat i Electrònica
África	Ferrándiz	Vidal	CIPFP Vicente Blasco Ibáñez	Electricitat i Electrònica	TS Automatització i Robòtica Industrial
Magdalena	García	Rodríguez	IES Gonzalo Anaya	Instal·lació i Manteniment	TS Prevenció de Riscos Professionals
Teresa	López	Sargues	CIPFP Ciutat de l'Aprenent	Fabricació Mecànica	TS Programació de la Producció en Fabricació Mecànica
Nagore	Ortiz	Giraldos	CIPFP Complex Educatiu de Xest	Electricitat i Electrònica	TS Automatització i Robòtica Industrial
Lorena	Varela	Romero	IES Nou d'Octubre	Electricitat i Electrònica	T Instal·lacions Elèctriques i Automàtiques
Inmaculada	Martos	Gutiérrez	CIPFP Canastell	Instal·lació i Manteniment	TS Prevenció de Riscos Professionals
Lidia	Martín-Serrano	Quirant	CIPFP Canastell	Transport i Manteniment de Vehicles	T Electromecànica de Vehicles Automòbils
Lydia	Arias	Jiménez	IES Pare Arques	Fabricació Mecànica	TPB Fabricació i Muntatge
Belén	Martínez	Gil	IES 25 d'Abril	Instal·lació i Manteniment	TS Mecatrònica Industrial
Sandra	Arias	Pastor	CIPFP Canastell	Instal·lació i Manteniment	TS Manteniment d'Instal·lacions Tèrmiques i de Fluids
Ainhoa	Lidón	Martínez	IES Gabriel Miró	Electricitat i Electrònica	TPB Electricitat i Electrònica
Ariana	Serrano	Gracia	IES Gabriel Miró	Electricitat i Electrònica	TPB Electricitat i Electrònica
Natalia	Gamarra	Vera	IES Antonio José Cavanilles	Electricitat i Electrònica	TS Automatització i Robòtica Industrial
Elizabeth	Lara	López	IES Assut d'Alfeitamí	Electricitat i Electrònica	T Instal·lacions Elèctriques i Automàtiques
Ángela	Villena	Aleixos	CIPFP Vicente Blasco Ibáñez	Fabricació Mecànica	TS Disseny en Fabricació Mecànica
Gemma	Blanco	Chelet	CIPFP Complex Educatiu de Xest	Transport i Manteniment de Vehicles	TS Manteniment d'Aviònica
Raquel	Vega	Márquez	IES Enric Valor	Electricitat i Electrònica	TPB Electricitat i Electrònica
Georgina Alice	Miñambres	García	IES Enric Valor	Electricitat i Electrònica	TPB Electricitat i Electrònica
Alicia	Prats	Pardo	IES Federica Montseny	Electricitat i Electrònica	TS Sistemes de Telecomunicacions i Informàtics
Ana	Rubio	Girbés	IES Bernat Guinovart	Electricitat i Electrònica	TS Automatització i Robòtica Industrial
María Antonia	Pérez	Marín	IES Antonio José Cavanilles	Instal·lació i Manteniment	TS Mecatrònica Industrial
Teresa	Tomás	Álvarez	IES Cotes Baixes	Transport i Manteniment de Vehicles	T Electromecànica de Vehicles Automòbils
Tamara	Tormo	Albert	CIPFP La Costera	Transport i Manteniment de Vehicles	TS Automoció
Marta	Gutiérrez	Pacha	IES de Massamagrell	Electricitat i Electrònica	TPB Electricitat i Electrònica
Lígia Graciela	Pérez	González	CIPFP Vicente Blasco Ibáñez	Instal·lació i Manteniment	TS Prevenció de Riscos Professionals
Encarna	Castilla	Coronado	CIPFP Vicente Blasco Ibáñez	Fabricació Mecànica	T Mecanització
Tatiana	Adashinska		IES Rascanya-Antonio Cañuelo	Electricitat i Electrònica	TS Sistemes Electrotècnics i Automatitzats
Blanca	Mateo	Martínez	CIPFP Canastell	Instal·lació i Manteniment	TS Prevenció de Riscos Professionals

ANNEX II
Sol·licituds denegades

<i>Nom</i>	<i>Cognom</i>	<i>Cognom</i>	<i>Centre educatiu</i>	<i>Família professional</i>	<i>Cicle formatiu</i>	<i>Motiu d'exclusió</i>
Miriam	Eslava	Esteban	Centre privat San Jaime Apóstol	Transport i Manteniment de Vehicles	T Electromecànica de Vehicles Automòbils	a, b
Ester	Orenes	Orenes	Centre privat FP FEMPA	Electricitat i Electrònica	TS Sistemes Electrotècnics i Automatitzats	a
Andrea	Serrano	García	IES Antonio Navarro Santafé	Fabricació Mecànica	TS Programació de la Producció en Fabricació Mecànica	b
María Antonia	Verdú	Rico	IES La Foia	Fabricació Mecànica	T Conformació per Emmotllament de Metalls i Polímers	b
Mónica María	Clausí	Roche	Centre privat Escuelas San José (I. Polit.)	Electricitat i Electrònica	TS Automatització i Robòtica Industrial	a
Olga	Flores	Tenza	Centre privat San José Artesano	Fabricació Mecànica	TS Disseny en Fabricació Mecànica	a
Concepción	Molina	Bas	IES La Marxadella	Transport i Manteniment de Vehicles	T Electromecànica de Vehicles Automòbils	c
Pilar	Núñez	Mazarro	IES La Marxadella	Transport i Manteniment de Vehicles	TS Automoció	b
María	Catalá	García	IES La Marxadella	Transport i Manteniment de Vehicles	TPB Manteniment de Vehicles	b
Lluna	Luque	Rincón	Centre privat Escuelas San José (I. Polit.)	Electricitat i Electrònica	T Instal·lacions de Telecomunicacions	a
María	Sancho	Añó	Centre privat Escuelas San José (I. Polit.)	Electricitat i Electrònica	TS Automatització i Robòtica Industrial	a
Rebeca	Jiménez	Hermoso	Centre privat Escuelas San José (I. Polit.)	Fabricació Mecànica	TS Programació de la Producció en Fabricació Mecànica	a
Inés	Navarro	Ortiz	IES Miguel Ballesteros Viana	Electricitat i Electrònica	TPB Electricitat i Electrònica	b
Paola	Andújar	Guillem	IES Joan Fuster	Fabricació Mecànica	TPB Fabricació i Muntatge	b
Ainhoa	Fresneda	Rocamora	IES Joan Fuster	Electricitat i Electrònica	TPB Instal·lacions Electrotècniques i Mecànica	b
Victoria	Agud	Yeste	IES Joan Fuster	Fabricació Mecànica	TPB Fabricació i Muntatge	b
Michelle Carolina	Escobar	Medina	IES Laurona	Electricitat i Electrònica	TS Electromedicina Clínica	b
Belén	García	Jaramillo	IES Cayetano Sempere	Instal·lació i Manteniment	T Manteniment Electromecànic	b

- a) No cursa en un centre públic
 b) Matricula per primera vegada en el curs 2018-2019
 c) Matricula per primera vegada en el curs 2015-2016

* * * * *

ANEXO I
Relación de alumnas beneficiarias

<i>Nombre</i>	<i>Apellido</i>	<i>Apellido</i>	<i>Centro educativo</i>	<i>Familia Profesional</i>	<i>Ciclo formativo</i>
Noemí	Vicent	Lázaro	CIPFP Mislata	Fabricación Mecánica	TS Óptica de Anteojería
Elizabeth	Monedero	García	CIPFP Canastell	Instalación y Mantenimiento	TS Prevención de Riesgos Profesionales
Maria Eugenia	Leal	Algarra	CIPFP Canastell	Electricidad y Electrónica	TS Electromedicina Clínica
Gema Vanessa	Lezcano	Parra	CIPFP Ciutat de l'Aprenent	Fabricación Mecánica	TS Programación de la Producción en Fabricación Mecánica
Esther	Molina	Torrente	CIPFP Canastell	Instalación y Mantenimiento	T Instalaciones Frigoríficas y de Climatización
Andrea Zulma	Espí	Rodríguez	CIPFP Mislata	Fabricación Mecánica	TS Óptica de Anteojería
María Jesús Atalaya	Pérez	Camino	CIPFP Canastell	Electricidad y Electrónica	T Instalaciones Eléctricas y Automáticas
Belén	Ribelles	Pérez	CIPFP Mislata	Fabricación Mecánica	TS Óptica de Anteojería
Sandra	Díaz	Lozano	CIPFP Mislata	Fabricación Mecánica	TS Óptica de Anteojería
Lorena	López	Suay	CIPFP Mislata	Fabricación Mecánica	TS Óptica de Anteojería
Ainara	Eixarch	Martínez	CIPFP Mislata	Fabricación Mecánica	TS Óptica de Anteojería
Raquel	Durá	Navarro	CIPFP Mislata	Fabricación Mecánica	TS Óptica de Anteojería
Andrea	Grau	Mateu	IES Gonzalo Anaya	Fabricación Mecánica	TS Diseño en Fabricación Mecánica
Gloria	Royo	Sanchís	CIPFP Mislata	Fabricación Mecánica	TS Óptica de Anteojería
Munam Noor	Syeda		CIPFP Mislata	Fabricación Mecánica	TS Óptica de Anteojería
Paula	Tristante	Sabater	CIPFP Mislata	Fabricación Mecánica	TS Óptica de Anteojería
Irene	Duato	Piquer	CIPFP Mislata	Fabricación Mecánica	TS Óptica de Anteojería
Susana	Monleón	Gil	CIPFP Mislata	Fabricación Mecánica	TS Óptica de Anteojería
Mar	Sendra	i Molina	CIPFP Mislata	Fabricación Mecánica	TS Óptica de Anteojería
Alexa	Giménez	Barber	CIPFP Mislata	Fabricación Mecánica	TS Óptica de Anteojería
Naiara	Albiach	Najarro	IES Rascanya-Antonio Cañuelo	Electricidad y Electrónica	TS Sistemas de Telecomunicaciones e Informáticos
Fuensanta	Baeza	Hernández	CIPFP Canastell	Instalación y Mantenimiento	TS Prevención de Riesgos Profesionales
Cristina	Sánchez	Bosque	CIPFP Vicente Blasco Ibáñez	Electricidad y Electrónica	TS Automatización y Robótica Industrial
María Dolores	Ávila	Cabrera	CIPFP Mislata	Fabricación Mecánica	TS Óptica de Anteojería
María Alicia	Picó	Navarro	CIPFP Canastell	Instalación y Mantenimiento	TS Prevención de Riesgos Profesionales
María del Sagrario	Perlado	Aller	CIPFP Canastell	Electricidad y Electrónica	T Instalaciones Eléctricas y Automáticas
Eva María	Fradua	Conesa	CIPFP Canastell	Instalación y Mantenimiento	TS Prevención de Riesgos Profesionales
Ana Esperanza	Reyes	Espinosa	CIPFP Canastell	Electricidad y Electrónica	T Instalaciones Eléctricas y Automáticas
Laura	Valero	Serrano	CIPFP Mislata	Fabricación Mecánica	TS Óptica de Anteojería
Antonia	Carratalá	Ramírez	CIPFP Canastell	Instalación y Mantenimiento	T Instalaciones Frigoríficas y de Climatización
Mireia	Cerveró	Vilar	CIPFP Mislata	Fabricación Mecánica	TS Óptica de Anteojería
Lorena Noemí	Lagrotta	Zonni	CIPFP Canastell	Transporte y Mantenimiento de Vehículos	T Electromecánica de Vehículos Automóviles
Ashlee Tamara	Quiñónez	Angulo	CIPFP Ciutat de l'Aprenent	Fabricación Mecánica	T Soldadura y Calderería
Eva	Calero	Causera	CIPFP Ciutat de l'Aprenent	Fabricación Mecánica	T Mecanizado
Rosser	Martínez	Aguilar	CIPFP Vicente Blasco Ibáñez	Electricidad y Electrónica	TS Automatización y Robótica Industrial
Núria	Cuñat	Bermejo	IES Enric Valor	Electricidad y Electrónica	TS Mantenimiento Electrónico
Sara	Fernández	Pulido	IES Benicalap	Transporte y Mantenimiento de Vehículos	T Electromecánica de Vehículos Automóviles
Lorena	Cubero	Sánchez	IES Gonzalo Anaya	Fabricación Mecánica	TS Diseño en Fabricación Mecánica
María de la Concepción	Maiques	Pena	IES 25 d' Abril	Instalación y Mantenimiento	TS Mecatrónica Industrial
Judith	Sola	Rubio	IES Federica Montseny	Electricidad y Electrónica	TS Electromedicina Clínica
Verónica	Casero	Tarancón	IES Benicalap	Transporte y Mantenimiento de Vehículos	T Carrocería
Alicia	Cuesta	Martínez	CIPFP Vicente Blasco Ibáñez	Electricidad y Electrónica	TS Automatización y Robótica Industrial



DIARI OFICIAL
DE LA GENERALITAT VALENCIANA

<i>Nombre</i>	<i>Apellido</i>	<i>Apellido</i>	<i>Centro educativo</i>	<i>Familia Profesional</i>	<i>Ciclo formativo</i>
Cristina	Alves	Torralba	CIPFP Faitanar	Transporte y Mantenimiento de Vehículos	T Electromecánica de Vehículos Automóviles
Susana	Molina	Bas	IES Gonzalo Anaya	Instalación y Mantenimiento	TS Mecatrónica Industrial
Zaira	Gil	Galán	IES Penyagolosa	Electricidad y Electrónica	TPB Electricidad y Electrónica
África	Ferrándiz	Vidal	CIPFP Vicente Blasco Ibáñez	Electricidad y Electrónica	TS Automatización y Robótica Industrial
Magdalena	García	Rodríguez	IES Gonzalo Anaya	Instalación y Mantenimiento	TS Prevención de Riesgos Profesionales
Teresa	López	Sargues	CIPFP Ciutat de l'Aprenent	Fabricación Mecánica	TS Programación de la Producción en Fabricación Mecánica
Nagore	Ortiz	Giraldo	CIPFP Complejo Educativo de Cheste	Electricidad y Electrónica	TS Automatización y Robótica Industrial
Lorena	Varela	Romero	IES 9 d'octubre	Electricidad y Electrónica	T Instalaciones Eléctricas y Automáticas
Inmaculada	Martos	Gutiérrez	CIPFP Canastell	Instalación y Mantenimiento	TS Prevención de Riesgos Profesionales
Lidia	Martín-Serrano	Quirant	CIPFP Canastell	Transporte y Mantenimiento de Vehículos	T Electromecánica de Vehículos Automóviles
Lydia	Arias	Jiménez	IES Pare Arques	Fabricación Mecánica	TPB Fabricación y Montaje
Belén	Martínez	Gil	IES 25 d'Abril	Instalación y Mantenimiento	TS Mecatrónica Industrial
Sandra	Arias	Pastor	CIPFP Canastell	Instalación y Mantenimiento	TS Mantenimiento de Instalaciones Térmicas y de Fluidos
Ainhoa	Lidón	Martínez	IES Gabriel Miró	Electricidad y Electrónica	TPB Electricidad y Electrónica
Ariana	Serrano	Gracia	IES Gabriel Miró	Electricidad y Electrónica	TPB Electricidad y Electrónica
Natalia	Gamarra	Vera	IES Antonio José Cavanilles	Electricidad y Electrónica	TS Automatización y Robótica Industrial
Elizabeth	Lara	López	IES Azud de Alfeitamí	Electricidad y Electrónica	T Instalaciones Eléctricas y Automáticas
Ángela	Villena	Aleixos	CIPFP Vicente Blasco Ibáñez	Fabricación Mecánica	TS Diseño en Fabricación Mecánica
Gemma	Blanco	Chelet	CIPFP Complejo Educativo de Cheste	Transporte y Mantenimiento de Vehículos	TS Mantenimiento de Aviación
Raquel	Vega	Márquez	IES Enric Valor	Electricidad y Electrónica	TPB Electricidad y Electrónica
Georgina Alice	Miñambres	García	IES Enric Valor	Electricidad y Electrónica	TPB Electricidad y Electrónica
Alicia	Prats	Pardo	IES Federica Montseny	Electricidad y Electrónica	TS Sistemas de Telecomunicaciones e Informáticos
Ana	Rubio	Girbés	IES Bernat Guinovart	Electricidad y Electrónica	TS Automatización y Robótica Industrial
María Antonia	Pérez	Marín	IES Antonio José Cavanilles	Instalación y Mantenimiento	TS Mecatrónica Industrial
Teresa	Tomás	Álvarez	IES Cotes Baixes	Transporte y Mantenimiento de Vehículos	T Electromecánica de Vehículos Automóviles
Tamara	Tormo	Albert	CIPFP La Costera	Transporte y Mantenimiento de Vehículos	TS Automoción
Marta	Gutiérrez	Pacha	IES de Massamagrell	Electricidad y Electrónica	TPB Electricidad y Electrónica
Ligia Graciela	Pérez	González	CIPFP Vicente Blasco Ibáñez	Instalación y Mantenimiento	TS Prevención de Riesgos Profesionales
Encarna	Castilla	Coronado	CIPFP Vicente Blasco Ibáñez	Fabricación Mecánica	T Mecanizado
Tatiana	Adashinska		IES Rascanya-Antonio Cañuelo	Electricidad y Electrónica	TS Sistemas Electrotécnicos y Automatizados
Blanca	Mateo	Martínez	CIPFP Canastell	Instalación y Mantenimiento	TS Prevención de Riesgos Profesionales

ANEXO II
Solicitudes denegadas

<i>Nombre</i>	<i>Apellido</i>	<i>Apellido</i>	<i>Centro educativo</i>	<i>Familia Profesional</i>	<i>Ciclo formativo</i>	<i>Motivo de exclusión</i>
Miriam	Eslava	Esteban	Centro Pivado San Jaime Apóstol	Transporte y Mantenimiento de Vehículos	T Electromecánica de Vehículos Automóviles	a, b
Ester	Orenes	Orenes	Centro Pivado FP FEMPA	Electricidad y Electrónica	TS Sistemas Electrotécnicos y Automatizados	a
Andrea	Serrano	García	IES Antonio Navarro Santafé	Fabricación Mecánica	TS Programación de la Producción en Fabricación Mecánica	b
María Antonia	Verdú	Rico	IES La Foia	Fabricación Mecánica	T Conformado por Moldeo de Metales y Polímeros	b
Mónica María	Clausí	Roche	Centro Pivado Escuelas San José (I. Polit.)	Electricidad y Electrónica	TS Automatización y Robótica Industrial	a
Olga	Flores	Tenza	Centro Pivado San José Artesano	Fabricación Mecánica	TS Diseño en Fabricación Mecánica	a
Concepción	Molina	Bas	IES La Marxadella	Transporte y Mantenimiento de Vehículos	T Electromecánica de Vehículos Automóviles	c
Pilar	Núñez	Mazarro	IES La Marxadella	Transporte y Mantenimiento de Vehículos	TS Automoción	b
María	Catalá	García	IES La Marxadella	Transporte y Mantenimiento de Vehículos	TPB Mantenimiento de Vehículos	b
Lluna	Luque	Rincón	Centro Pivado Escuelas San José (I. Polit.)	Electricidad y Electrónica	T Instalaciones de Telecomunicaciones	a
María	Sancho	Añó	Centro Pivado Escuelas San José (I. Polit.)	Electricidad y Electrónica	TS Automatización y Robótica Industrial	a
Rebeca	Jiménez	Hermoso	Centro Pivado Escuelas San José (I. Polit.)	Fabricación Mecánica	TS Programación de la Producción en Fabricación Mecánica	a
Inés	Navarro	Ortiz	IES Miguel Ballesteros Viana	Electricidad y Electrónica	TPB Electricidad y Electrónica	b
Paola	Andújar	Guillem	IES Joan Fuster	Fabricación Mecánica	TPB Fabricación y Montaje	b
Ainhoa	Fresneda	Rocamora	IES Joan Fuster	Electricidad y Electrónica	TPB Instalaciones Electrotécnicas y Mecánica	b
Victoria	Agud	Yeste	IES Joan Fuster	Fabricación Mecánica	TPB Fabricación y Montaje	b
Michelle Carolina	Escobar	Medina	IES Laurona	Electricidad y Electrónica	TS Electromedicina Clínica	b
Belén	García	Jaramillo	IES Cayetano Sempere	Instalación y Mantenimiento	T Mantenimiento Electromecánico	b

a) No cursa en centro público

b) Matricula por primera vez en el curso 2018-2019

c) Matricula por primera vez en el curso 2015-2016