



Proceso de admisión ordinario. Ano 2016.

Proxecto experimental de formación profesional dual do ciclo formativo de grao medio.

Listaxe provisional de solicitudes por centro elixido en primeira opción.

### Solicitudes admitidas

15014556 CIFP Coroso				
Docampo Martínez, Bruno		46289243H	Home	Acceso Directo
Ciclo: CMINA03 Elaboración de produtos alimentarios		Centro: CIFP Coroso	Centro solicitude: CIFP Coroso	Centro entrega: CIFP Coroso
<b>Puntuación total:</b>	por acceso	por experiencia laboral	non relacionada	por módulos superados
<b>10</b>	10	0	0	0
1 Seguridade e hixiene na manipulación de	(53 horas)	2 Operacións e control de almacén na industria	(80 horas)	
3 Materias primas na industria alimentaria	(267 horas)	4 Formación e orientación laboral	(107 horas)	
<b>Total horas solicitadas:</b>				<b>507</b>
Lampón Redondo, Ángel Manuel				
		53489777B	Home	Acceso Directo
Ciclo: CMINA03 Elaboración de produtos alimentarios		Centro: CIFP Coroso	Centro solicitude: CIFP Coroso	Centro entrega: CIFP Coroso
<b>Puntuación total:</b>	por acceso	por experiencia laboral	non relacionada	por módulos superados
<b>10</b>	10	0	0	0
1 Seguridade e hixiene na manipulación de	(53 horas)	2 Operacións e control de almacén na industria	(80 horas)	
3 Materias primas na industria alimentaria	(267 horas)	4 Formación e orientación laboral	(107 horas)	
<b>Total horas solicitadas:</b>				<b>507</b>
Marino Rovira, Giorgio				
		23058200X	Home	Acceso Directo
Ciclo: CMINA03 Elaboración de produtos alimentarios		Centro: CIFP Coroso	Centro solicitude: CIFP Coroso	Centro entrega: CIFP Coroso
<b>Puntuación total:</b>	por acceso	por experiencia laboral	non relacionada	por módulos superados
<b>10</b>	10	0	0	0
1 Seguridade e hixiene na manipulación de	(53 horas)	2 Operacións e control de almacén na industria	(80 horas)	
3 Materias primas na industria alimentaria	(267 horas)	4 Formación e orientación laboral	(107 horas)	
<b>Total horas solicitadas:</b>				<b>507</b>
Montes Moledo, Desiré				
		53799756L	Muller	Acceso Directo
Ciclo: CMINA03 Elaboración de produtos alimentarios		Centro: CIFP Coroso	Centro solicitude: CIFP Coroso	Centro entrega: CIFP Coroso
<b>Puntuación total:</b>	por acceso	por experiencia laboral	non relacionada	por módulos superados
<b>10</b>	10	0	0	0
1 Seguridade e hixiene na manipulación de	(53 horas)	2 Operacións e control de almacén na industria	(80 horas)	
3 Materias primas na industria alimentaria	(267 horas)	4 Formación e orientación laboral	(107 horas)	
<b>Total horas solicitadas:</b>				<b>507</b>
Ouviña Romero, José Manuel				
		53796838E	Home	Acceso Directo

\* Módulo superado con anterioridade.



Proceso de admisión ordinario. Ano 2016.

Proxecto experimental de formación profesional dual do ciclo formativo de grao medio.

Listaxe provisional de solicitudes por centro elixido en primeira opción.

### Solicitudes admitidas

15014556		CIFP Coroso			
Ciclo: CMINA03 Elaboración de produtos alimentarios		Centro: CIFP Coroso		Centro solicitud: CIFP Coroso	
		Centro entrega: CIFP Coroso			
<b>Puntuación total:</b>	por acceso	por experiencia laboral	non relacionada	por módulos superados	
<b>10</b>	10	0	0	0	
1	Seguridade e hixiene na manipulación de	(53 horas)	2	Operacións e control de almacén na industria	(80 horas)
3	Materias primas na industria alimentaria	(267 horas)	4	Formación e orientación laboral	(107 horas)
<b>Total horas solicitadas:</b>					<b>507</b>
Romero Batalla, Cynthia		53797404J	Muller	Acceso Directo	
Ciclo: CMINA03 Elaboración de produtos alimentarios		Centro: CIFP Coroso		Centro solicitud: CIFP Coroso	
		Centro entrega: CIFP Coroso			
<b>Puntuación total:</b>	por acceso	por experiencia laboral	non relacionada	por módulos superados	
<b>10</b>	10	0	0	0	
1	Seguridade e hixiene na manipulación de	(53 horas)	2	Operacións e control de almacén na industria	(80 horas)
3	Materias primas na industria alimentaria	(267 horas)	4	Formación e orientación laboral	(107 horas)
<b>Total horas solicitadas:</b>					<b>507</b>
Vilariño Filgueira, Yaiza		53796824P	Muller	Acceso Directo	
Ciclo: CMINA03 Elaboración de produtos alimentarios		Centro: CIFP Coroso		Centro solicitud: CIFP Coroso	
		Centro entrega: CIFP Coroso			
<b>Puntuación total:</b>	por acceso	por experiencia laboral	non relacionada	por módulos superados	
<b>10</b>	10	0	0	0	
1	Seguridade e hixiene na manipulación de	(53 horas)	2	Operacións e control de almacén na industria	(80 horas)
3	Materias primas na industria alimentaria	(267 horas)	4	Formación e orientación laboral	(107 horas)
<b>Total horas solicitadas:</b>					<b>507</b>

\* Módulo superado con anterioridade.



Proceso de admisión ordinario. Ano 2016.

Proxecto experimental de formación profesional dual do ciclo formativo de grao medio.

Listaxe provisional de solicitudes por centro elixido en primeira opción.

### Solicitudes admitidas

32009131		IES Universidade Laboral		
Barrosa Baez, Antonio		44664006F	Home	Acceso Directo
Ciclo: CMTMV01Carrozaría		Centro:	IES Universidade Laboral	
		Centro solicitude:	IES Universidade Laboral	
		Centro entrega:	IES Universidade Laboral	
<b>Puntuación total:</b>	por acceso	por experiencia laboral	non relacionada	por módulos superados
<b>10</b>	10	0	0	0
1 Mecanizado básico	(107 horas)	2 Elementos fixos	(267 horas)	
3 Elementos amovibles	(212 horas)			
<b>Total horas solicitadas:</b>				<b>586</b>
Blanco Dorribo, Cristian		45149229E	Home	Acceso Directo
Ciclo: CMTMV01Carrozaría		Centro:	IES Universidade Laboral	
		Centro solicitude:	IES Universidade Laboral	
		Centro entrega:	IES Universidade Laboral	
<b>Puntuación total:</b>	por acceso	por experiencia laboral	non relacionada	por módulos superados
<b>10</b>	10	0	0	0
1 Mecanizado básico	(107 horas)	2 Elementos fixos	(267 horas)	
3 Elementos amovibles	(212 horas)			
<b>Total horas solicitadas:</b>				<b>586</b>
Chabaud Pérez, José Manuel		44490160H	Home	Acceso Directo
Ciclo: CMTMV01Carrozaría		Centro:	IES Universidade Laboral	
		Centro solicitude:	IES Universidade Laboral	
		Centro entrega:	IES Universidade Laboral	
<b>Puntuación total:</b>	por acceso	por experiencia laboral	non relacionada	por módulos superados
<b>10</b>	10	0	0	0
1 Mecanizado básico	(107 horas)	2 Elementos fixos	(267 horas)	
3 Elementos amovibles	(212 horas)			
<b>Total horas solicitadas:</b>				<b>586</b>
Conde Freire, Tatiana		45143690A	Muller	Acceso Directo
Ciclo: CMTMV01Carrozaría		Centro:	IES Universidade Laboral	
		Centro solicitude:	IES Universidade Laboral	
		Centro entrega:	IES Universidade Laboral	
<b>Puntuación total:</b>	por acceso	por experiencia laboral	non relacionada	por módulos superados
<b>10</b>	10	0	0	0
1 Mecanizado básico	(107 horas)	2 Elementos fixos	(267 horas)	
3 Elementos amovibles	(212 horas)			
<b>Total horas solicitadas:</b>				<b>586</b>
Dd Sena Ureña, Joan Carlos		49710527Y	Home	Acceso Directo

\* Módulo superado con anterioridade.



Proceso de admisión ordinario. Ano 2016.

Proxecto experimental de formación profesional dual do ciclo formativo de grao medio.

Listaxe provisional de solicitudes por centro elixido en primeira opción.

### Solicitudes admitidas

32009131		IES Universidade Laboral			
Ciclo: CMTMV01Carrozaría		Centro:	IES Universidade Laboral		
		Centro solicitude:	IES Universidade Laboral		
		Centro entrega:	IES Universidade Laboral		
<b>Puntuación total:</b>	por acceso	por experiencia laboral	non relacionada	por módulos superados	
<b>10</b>	10	0	0	0	
1 Mecanizado básico		(107 horas)	2 Elementos fixos	(267 horas)	
3 Elementos amovibles		(212 horas)			
				<b>Total horas solicitadas:</b>	<b>586</b>
Fernández Carbonero, Diego		44661107Y	Home	Acceso Directo	
Ciclo: CMTMV01Carrozaría		Centro:	IES Universidade Laboral		
		Centro solicitude:	IES Universidade Laboral		
		Centro entrega:	IES Universidade Laboral		
<b>Puntuación total:</b>	por acceso	por experiencia laboral	non relacionada	por módulos superados	
<b>10</b>	10	0	0	0	
1 Mecanizado básico		(107 horas)	2 Elementos fixos	(267 horas)	
3 Elementos amovibles		(212 horas)			
				<b>Total horas solicitadas:</b>	<b>586</b>
Forte Higuero, Roberto		44662392A	Home	Acceso Directo	
Ciclo: CMTMV01Carrozaría		Centro:	IES Universidade Laboral		
		Centro solicitude:	IES Universidade Laboral		
		Centro entrega:	IES Universidade Laboral		
<b>Puntuación total:</b>	por acceso	por experiencia laboral	non relacionada	por módulos superados	
<b>10</b>	10	0	0	0	
1 Mecanizado básico		(107 horas)	2 Elementos fixos	(267 horas)	
3 Elementos amovibles		(212 horas)			
				<b>Total horas solicitadas:</b>	<b>586</b>
Gómez Marte, Manuel		45147589S	Home	Acceso Directo	
Ciclo: CMTMV01Carrozaría		Centro:	IES Universidade Laboral		
		Centro solicitude:	IES Universidade Laboral		
		Centro entrega:	IES Universidade Laboral		
<b>Puntuación total:</b>	por acceso	por experiencia laboral	non relacionada	por módulos superados	
<b>10</b>	10	0	0	0	
1 Mecanizado básico		(107 horas)	2 Elementos fixos	(267 horas)	
3 Elementos amovibles		(212 horas)			
				<b>Total horas solicitadas:</b>	<b>586</b>
González Saa, Luis		45142591P	Home	Acceso Directo	

\* Módulo superado con anterioridade.



Proceso de admisión ordinario. Ano 2016.

Proxecto experimental de formación profesional dual do ciclo formativo de grao medio.

Listaxe provisional de solicitudes por centro elixido en primeira opción.

### Solicitudes admitidas

#### 32009131 IES Universidade Laboral

Ciclo: CMTMV01Carrozaría Centro: IES Universidade Laboral  
Centro solicitude: IES Universidade Laboral  
Centro entrega: IES Universidade Laboral

**Puntuación total:** por acceso por experiencia laboral non relacionada por módulos superados  
**10** 10 0 0 0

1 Mecanizado básico (107 horas) 2 Elementos fixos (267 horas)  
3 Elementos amovibles (212 horas)

**Total horas solicitadas: 586**

#### Méndez Domínguez, Rubén 45142671L Home Acceso Directo

Ciclo: CMTMV01Carrozaría Centro: IES Universidade Laboral  
Centro solicitude: IES Universidade Laboral  
Centro entrega: IES Universidade Laboral

**Puntuación total:** por acceso por experiencia laboral non relacionada por módulos superados  
**10** 10 0 0 0

1 Mecanizado básico (107 horas) 2 Elementos fixos (267 horas)  
3 Elementos amovibles (212 horas)

**Total horas solicitadas: 586**

#### Pérez Álvarez, Rubén 44493107K Home Acceso Directo

Ciclo: CMTMV01Carrozaría Centro: IES Universidade Laboral  
Centro solicitude: IES Universidade Laboral  
Centro entrega: IES Universidade Laboral

**Puntuación total:** por acceso por experiencia laboral non relacionada por módulos superados  
**10** 10 0 0 0

1 Mecanizado básico (107 horas) 2 Elementos fixos (267 horas)  
3 Elementos amovibles (212 horas)

**Total horas solicitadas: 586**

#### Quintas Lozano, Manuel 76735048X Home Acceso Directo

Ciclo: CMTMV01Carrozaría Centro: IES Universidade Laboral  
Centro solicitude: IES Universidade Laboral  
Centro entrega: IES Universidade Laboral

**Puntuación total:** por acceso por experiencia laboral non relacionada por módulos superados  
**10** 10 0 0 0

1 Mecanizado básico (107 horas) 2 Elementos fixos (267 horas)  
3 Elementos amovibles (212 horas)

**Total horas solicitadas: 586**

#### Rodríguez Rivo, Alexandro 44488010F Home Acceso Directo

\* Módulo superado con anterioridade.



Proceso de admisión ordinario. Ano 2016.

Proxecto experimental de formación profesional dual do ciclo formativo de grao medio.

Listaxe provisional de solicitudes por centro elixido en primeira opción.

### Solicitudes admitidas

#### 32009131 IES Universidade Laboral

Ciclo: CMTMV01Carrozaría Centro: IES Universidade Laboral  
Centro solicitude: IES Universidade Laboral  
Centro entrega: IES Universidade Laboral

**Puntuación total:** por acceso por experiencia laboral non relacionada por módulos superados  
**10** 10 0 0 0

1 Mecanizado básico (107 horas) 2 Elementos fixos (267 horas)  
3 Elementos amovibles (212 horas)

**Total horas solicitadas: 586**

Rodríguez Rosales, Borja 44664519Z Home Acceso Directo

Ciclo: CMTMV01Carrozaría Centro: IES Universidade Laboral  
Centro solicitude: IES Universidade Laboral  
Centro entrega: IES Universidade Laboral

**Puntuación total:** por acceso por experiencia laboral non relacionada por módulos superados  
**10** 10 0 0 0

1 Mecanizado básico (107 horas) 2 Elementos fixos (267 horas)  
3 Elementos amovibles (212 horas)

**Total horas solicitadas: 586**

Rodríguez Suárez, Jonatan 45142820F Home Acceso Directo

Ciclo: CMTMV01Carrozaría Centro: IES Universidade Laboral  
Centro solicitude: IES Universidade Laboral  
Centro entrega: IES Universidade Laboral

**Puntuación total:** por acceso por experiencia laboral non relacionada por módulos superados  
**10** 10 0 0 0

1 Mecanizado básico (107 horas) 2 Elementos fixos (267 horas)  
3 Elementos amovibles (212 horas)

**Total horas solicitadas: 586**

Rúa Lamelas, Adrián 44656307J Home Acceso Directo

Ciclo: CMTMV01Carrozaría Centro: IES Universidade Laboral  
Centro solicitude: IES Universidade Laboral  
Centro entrega: IES Universidade Laboral

**Puntuación total:** por acceso por experiencia laboral non relacionada por módulos superados  
**10** 10 0 0 0

1 Mecanizado básico (107 horas) 2 Elementos fixos (267 horas)  
3 Elementos amovibles (212 horas)

**Total horas solicitadas: 586**

Ureña , Edwal Y3467284W Muller Acceso Directo

\* Módulo superado con anterioridade.



Proceso de admisión ordinario. Ano 2016.

Proxecto experimental de formación profesional dual do ciclo formativo de grao medio.

Listaxe provisional de solicitudes por centro elixido en primeira opción.

### Solicitudes admitidas

#### 32009131 IES Universidade Laboral

Ciclo: CMTMV01Carrozaría	Centro: IES Universidade Laboral	Centro solicitude: IES Universidade Laboral	Centro entrega: IES Universidade Laboral	
<b>Puntuación total:</b>	por acceso	por experiencia laboral	non relacionada	por módulos superados
<b>10</b>	10	0	0	0

- |                       |             |                   |             |
|-----------------------|-------------|-------------------|-------------|
| 1 Mecanizado básico   | (107 horas) | 2 Elementos fixos | (267 horas) |
| 3 Elementos amovibles | (212 horas) |                   |             |

**Total horas solicitadas: 586**

#### Zorrilla Álvarez, Carlos

	44448262A	Home	Acceso Directo	
Ciclo: CMTMV01Carrozaría	Centro: IES Universidade Laboral	Centro solicitude: IES Universidade Laboral	Centro entrega: IES Universidade Laboral	
<b>Puntuación total:</b>	por acceso	por experiencia laboral	non relacionada	por módulos superados
<b>10</b>	10	0	0	0

- |                       |             |                   |             |
|-----------------------|-------------|-------------------|-------------|
| 1 Mecanizado básico   | (107 horas) | 2 Elementos fixos | (267 horas) |
| 3 Elementos amovibles | (212 horas) |                   |             |

**Total horas solicitadas: 586**

\* Módulo superado con anterioridade.



Proceso de admisión ordinario. Ano 2016.

Proxecto experimental de formación profesional dual do ciclo formativo de grao medio.

Listaxe provisional de solicitudes por centro elixido en primeira opción.

### Solicitudes admitidas

#### 36011634 IES Politécnico de Vigo

Clemente Fernández, Adrián 53185459Y Home Proba de acceso

Ciclo: CMIMA03 Mantemento electromecánico  
Centro: IES Politécnico de Vigo  
Centro solicitude: IES Politécnico de Vigo  
Centro entrega: IES Politécnico de Vigo

<b>Puntuación total:</b>	por acceso	por experiencia laboral	non relacionada	por módulos superados
<b>10</b>	10	0	0	0

- |                                          |             |                                           |             |
|------------------------------------------|-------------|-------------------------------------------|-------------|
| 1 Técnicas de fabricación                | (240 horas) | 2 Electricidade e automatismos eléctricos | (240 horas) |
| 3 Automatismos pneumáticos e hidráulicos | (240 horas) |                                           |             |

**Total horas solicitadas: 720**

Fernández Márquez, Cristian 53190152F Home Proba de acceso

Ciclo: CMIMA03 Mantemento electromecánico  
Centro: IES Politécnico de Vigo  
Centro solicitude: IES Politécnico de Vigo  
Centro entrega: IES Politécnico de Vigo

<b>Puntuación total:</b>	por acceso	por experiencia laboral	non relacionada	por módulos superados
<b>10</b>	10	0	0	0

- |                                          |             |                                           |             |
|------------------------------------------|-------------|-------------------------------------------|-------------|
| 1 Técnicas de fabricación                | (240 horas) | 2 Electricidade e automatismos eléctricos | (240 horas) |
| 3 Automatismos pneumáticos e hidráulicos | (240 horas) |                                           |             |

**Total horas solicitadas: 720**

Fraga Costas, Alberto 53186684N Home Acceso Directo

Ciclo: CMIMA03 Mantemento electromecánico  
Centro: IES Politécnico de Vigo  
Centro solicitude: IES Politécnico de Vigo  
Centro entrega: IES Politécnico de Vigo

<b>Puntuación total:</b>	por acceso	por experiencia laboral	non relacionada	por módulos superados
<b>10</b>	10	0	0	0

- |                                          |             |                                           |             |
|------------------------------------------|-------------|-------------------------------------------|-------------|
| 1 Técnicas de fabricación                | (240 horas) | 2 Electricidade e automatismos eléctricos | (240 horas) |
| 3 Automatismos pneumáticos e hidráulicos | (240 horas) |                                           |             |

**Total horas solicitadas: 720**

Loira Portela, Jorge 73241444Z Home Acceso Directo

Ciclo: CMIMA03 Mantemento electromecánico  
Centro: IES Politécnico de Vigo  
Centro solicitude: IES Politécnico de Vigo  
Centro entrega: IES Politécnico de Vigo

<b>Puntuación total:</b>	por acceso	por experiencia laboral	non relacionada	por módulos superados
<b>10</b>	10	0	0	0

- |                                          |             |                                           |             |
|------------------------------------------|-------------|-------------------------------------------|-------------|
| 1 Técnicas de fabricación                | (240 horas) | 2 Electricidade e automatismos eléctricos | (240 horas) |
| 3 Automatismos pneumáticos e hidráulicos | (240 horas) |                                           |             |

**Total horas solicitadas: 720**

Martínez Domínguez, Miguel 53198140Z Home Acceso Directo

\* Módulo superado con anterioridade.





Proceso de admisión ordinario. Ano 2016.

Proxecto experimental de formación profesional dual do ciclo formativo de grao medio.

Listaxe provisional de solicitudes por centro elixido en primeira opción.

### Solicitudes admitidas

36011634		IES Politécnico de Vigo		
Ciclo: CMIMA03 Mantemento electromecánico		Centro:	IES Politécnico de Vigo	
		Centro solicitude:	IES Politécnico de Vigo	
		Centro entrega:	IES Politécnico de Vigo	
<b>Puntuación total:</b>	por acceso	por experiencia laboral	non relacionada	por módulos superados
<b>10</b>	10	0	0	0
1	Técnicas de fabricación	(240 horas)	2	Electricidade e automatismos eléctricos (240 horas)
3	Automatismos pneumáticos e hidráulicos	(240 horas)		
<b>Total horas solicitadas:</b>				<b>720</b>
Moreira Porto, Miguel		77480617B	Home	Acceso Directo
Ciclo: CMIMA03 Mantemento electromecánico		Centro:	IES Politécnico de Vigo	
		Centro solicitude:	IES Politécnico de Vigo	
		Centro entrega:	IES Politécnico de Vigo	
<b>Puntuación total:</b>	por acceso	por experiencia laboral	non relacionada	por módulos superados
<b>10</b>	10	0	0	0
1	Técnicas de fabricación	(240 horas)	2	Electricidade e automatismos eléctricos (240 horas)
3	Automatismos pneumáticos e hidráulicos	(240 horas)		
<b>Total horas solicitadas:</b>				<b>720</b>
Ocaña Pazos, Tomás Wondwosen		39494572F	Home	Acceso Directo
Ciclo: CMIMA03 Mantemento electromecánico		Centro:	IES Politécnico de Vigo	
		Centro solicitude:	IES Politécnico de Vigo	
		Centro entrega:	IES Politécnico de Vigo	
<b>Puntuación total:</b>	por acceso	por experiencia laboral	non relacionada	por módulos superados
<b>10</b>	10	0	0	0
1	Técnicas de fabricación	(240 horas)	2	Electricidade e automatismos eléctricos (240 horas)
3	Automatismos pneumáticos e hidráulicos	(240 horas)		
<b>Total horas solicitadas:</b>				<b>720</b>
Pérez Certal, Daniel		36159519T	Home	Acceso Directo
Ciclo: CMIMA03 Mantemento electromecánico		Centro:	IES Politécnico de Vigo	
		Centro solicitude:	IES Politécnico de Vigo	
		Centro entrega:	IES Politécnico de Vigo	
<b>Puntuación total:</b>	por acceso	por experiencia laboral	non relacionada	por módulos superados
<b>10</b>	10	0	0	0
1	Técnicas de fabricación	(240 horas)	2	Electricidade e automatismos eléctricos (240 horas)
3	Automatismos pneumáticos e hidráulicos	(240 horas)		
<b>Total horas solicitadas:</b>				<b>720</b>
Pérez Fernández, Bruno		76908982H	Home	Acceso Directo

\* Módulo superado con anterioridade.



Proceso de admisión ordinario. Ano 2016.

Proxecto experimental de formación profesional dual do ciclo formativo de grao medio.

Listaxe provisional de solicitudes por centro elixido en primeira opción.

### Solicitudes admitidas

#### 36011634 IES Politécnico de Vigo

Ciclo: CMIMA03 Mantemento electromecánico		Centro: IES Politécnico de Vigo		
		Centro solicitude: IES Politécnico de Vigo		
		Centro entrega: IES Politécnico de Vigo		
<b>Puntuación total:</b>	por acceso	por experiencia laboral	non relacionada	por módulos superados
<b>10</b>	10	0	0	0

- |                                          |             |                                           |             |
|------------------------------------------|-------------|-------------------------------------------|-------------|
| 1 Técnicas de fabricación                | (240 horas) | 2 Electricidade e automatismos eléctricos | (240 horas) |
| 3 Automatismos pneumáticos e hidráulicos | (240 horas) |                                           |             |

**Total horas solicitadas: 720**

#### Pérez González, Daniel 53190708B Home Acceso Directo

Ciclo: CMIMA03 Mantemento electromecánico		Centro: IES Politécnico de Vigo		
		Centro solicitude: IES Politécnico de Vigo		
		Centro entrega: IES Politécnico de Vigo		
<b>Puntuación total:</b>	por acceso	por experiencia laboral	non relacionada	por módulos superados
<b>10</b>	10	0	0	0

- |                                          |             |                                           |             |
|------------------------------------------|-------------|-------------------------------------------|-------------|
| 1 Técnicas de fabricación                | (240 horas) | 2 Electricidade e automatismos eléctricos | (240 horas) |
| 3 Automatismos pneumáticos e hidráulicos | (240 horas) |                                           |             |

**Total horas solicitadas: 720**

#### Rodríguez Prado, Marcos 39494766V Home Acceso Directo

Ciclo: CMIMA03 Mantemento electromecánico		Centro: IES Politécnico de Vigo		
		Centro solicitude: IES Politécnico de Vigo		
		Centro entrega: IES Politécnico de Vigo		
<b>Puntuación total:</b>	por acceso	por experiencia laboral	non relacionada	por módulos superados
<b>10</b>	10	0	0	0

- |                                          |             |                                           |             |
|------------------------------------------|-------------|-------------------------------------------|-------------|
| 1 Técnicas de fabricación                | (240 horas) | 2 Electricidade e automatismos eléctricos | (240 horas) |
| 3 Automatismos pneumáticos e hidráulicos | (240 horas) |                                           |             |

**Total horas solicitadas: 720**

#### Santos Iglesias, Roberto 39452210B Home Acceso Directo

Ciclo: CMIMA03 Mantemento electromecánico		Centro: IES Politécnico de Vigo		
		Centro solicitude: IES Politécnico de Vigo		
		Centro entrega: IES Politécnico de Vigo		
<b>Puntuación total:</b>	por acceso	por experiencia laboral	non relacionada	por módulos superados
<b>10</b>	10	0	0	0

- |                                          |             |                                           |             |
|------------------------------------------|-------------|-------------------------------------------|-------------|
| 1 Técnicas de fabricación                | (240 horas) | 2 Electricidade e automatismos eléctricos | (240 horas) |
| 3 Automatismos pneumáticos e hidráulicos | (240 horas) |                                           |             |

**Total horas solicitadas: 720**

\* Módulo superado con anterioridade.

Proceso de admisión ordinario. Ano 2016.

Proxecto experimental de formación profesional dual do ciclo formativo de grao medio.

Listaxe provisional de solicitudes por centro elixido en primeira opción.