

## 7. RECURSOS, MATERIALES Y SERVICIOS

### Disponibilidad y adecuación de recursos materiales y servicios

#### 7.1. Justificación

Actualmente el Centro Escuela de Ingeniería Industrial cuenta con recursos materiales y servicios adecuados y suficientes para el desarrollo de las actividades formativas planificadas. El conjunto de medios vinculados con la actividad docente de los centros se detalla a continuación.

Además, existen una serie de rutinas orientadas a garantizar el mantenimiento de los mismos para que desempeñen de forma sostenida en el tiempo la función para la que están previstos. Con ese fin se actúa en colaboración directa con la Unidad Técnica de la Universidad de Vigo. Adicionalmente, las instalaciones cumplen con los requisitos de accesibilidad que marca la normativa vigente. Regularmente se evalúa la accesibilidad de los mismos para personas discapacitadas y todos los años se revisan y se subsanan las posibles incidencias al respecto en colaboración con el Vicerrectorado correspondiente y la mencionada Unidad Técnica.

Como apoyo a la actividad docente presencial, la Universidad de Vigo pone a disposición del profesorado la plataforma informática FAITIC (<http://faitic.uvigo.es>) con recursos en línea destinados a la teleformación. El profesorado dispone de espacio web para crear sus propias páginas relacionadas con la docencia.

#### SERVICIOS CENTRALES DE LA/S UNIVERSIDAD/DES

Biblioteca Central

Servicio de Calidad

#### Modelo de tabla que se podría utilizar para sintetizar la información

Tipología de espacios y dotación de infraestructuras de docencia y aprendizaje		
Aula-Sede Marcosende		
Descripción genérica	Uso habitual	Capacidad
Aula 1	Docencia	120
Aula 2	Docencia	120
Aula 3	Docencia	120
Aula 5	Docencia	120
Aula 6	Docencia	120

Aula 7	Docencia	120
Aula 8	Docencia	120
Aula 9	Docencia	120
Aula 10	Docencia	120
Aula 11	Docencia	100
Aula 12	Docencia	100
Aula 14	Docencia	100
Aula 15	Docencia	100
AIA	Aula Informática A	24
AIB	Aula Informática B	26
AIC	Aula Informática C	40
AID	Aula Informática D	40
AIE	Aula Informática E	25
AIF1	Aula Informática F1	30
AIF2	Aula Informática F2	25
AIG	Aula Informática G	40
AIM	Aula Informática M	25
AG	Aula de grado	120
SAC	Salón de Actos	500
S7	Seminario de Ciencia de Materiales	36
S9	Seminario de Electrotecnia	15
S4	Seminario de Ingeniería de Procesos de Fabricación	40
S6	Seminario de Máquinas y Motores Térmicos	30
S5	Seminario de Mecánica de Fluidos	35
S3	Seminario de Mecánica de Medios Continuos 2	40
S1	Seminario de Organización	24
S2	Seminario de Química	15

UP	Personal de Apoyo a la Gestión de Másteres, zona de archivo de documentación de másteres de la EEI	5 puestos
SUP	Sala reuniones Comisiones Másteres y Sala de profesorado externo de Másteres	8 personas
Servicio	Características	
Cafetería	Abre también sábados mañana para atender Másteres	
Reprografía		
Sala de Lectura I	En el Edificio de la EEI	
Biblioteca	Compartida con Minas y Telecomunicaciones	

## 7.2. Convenios

En la actualidad están en vigor los siguientes convenios firmados con empresas para la realización de Prácticas en Empresas por nuestro alumnado:

- Hidrofreixa, S.L.U.
- Fundación Centro Tecnológico de Eficiencia y Sostenibilidad Energética. (ENERGYLAB) <http://www.energylab.es/>
- Frio y Climatización, S.L. (FRICLIMA) <http://www.friclima.com/>
- Fundación Axencia Intermunicipal da Enerxía de Vigo (Faimevi) <http://www.faimevi.eu/>
- Foncalor <http://www.foncalor.org>
- Grupo Empresarial Ence, S.A. <http://www.ence.es/>
- Instra Ingenieros, S.L. (Antigua Davisa) <http://www.instraingenieros.com/>
- Valora Consultores de Gestión, S.L. <http://www.valoraconsultores.com/>
- G,O.C., S.A. <http://www.gocsa.es/>
- Galisol Renovables de Galicia <http://www.galisol.com/>
- Termojet S.A. <http://www.termojet.com/>
- Electricidad EYP S.L. <http://www.eyp.es>
- Tsolar Global, S.A. <http://www.tsolar.com/es>
- Instra Ingenieros, S.L. <http://www.instraingenieros.com/>
- Esypro Manutención SLU <http://www.esypro.com/>
- Fundación Instituto Tecnológico de Galicia <http://www.itg.es/>
- Larpro Engineering, S.L. <http://www.larpro.com/>
- Aceuve Mantenimiento S.L. <http://www.aceuve.com>
- Energea BC <http://www.energeabc.com/>
- Consellería de Medio Ambiente <http://medioambiente.xunta.es/>
- Fundación Carolina csv: 90792833778735792055938  
<http://www.fundacioncarolina.es/>

- Davisa Ingeniería y Sistemas S.L. <http://www.davisaingenieria.com/>
- Asociación de empresarios de Mos <http://www.aemos.es>
- Energía de Galicia, S.A. (Engasa) <http://www.engasa.org/>
- Icma Sistemas, S.L. <http://www.icmasistemas.com/>
- Temanor, S.L.
- José Antonio López Méndez y otros U.T.E.
- Veolia Servicios Norte, S.A.U.
- Bilega Energía, S.L.
- Portosolar, S.L.U.
- Galivoltaica, S.L.
- Voltfer, S.L.
- Magallanes Renovables, S.L.



UNIVERSIDADE  
DE VIGO

Da. DOLORES GONZÁLEZ ÁLVAREZ, VICERRECTORA DE  
ESTUDIANTES DE LA UNIVERSIDADE DE VIGO

HACE CONSTAR:

Que según consta en la documentación archivada en esta universidad, se han firmado los convenios de colaboración con las entidades que se relacionan en el anexo I para la realización de prácticas externas por parte del alumnado del máster en Energía y Sostenibilidad de la Universidade de Vigo. Y para que así conste, se expide el presente documento en Vigo 4 de octubre de 2016.





## ANEXO I

- HIDROFREIXA, S.L.U.
- FUNDACIÓN CENTRO TECNOLÓGICO DE EFICIENCIA Y SOSTENIBILIDAD ENERGÉTICA. (ENERGYLAB) [HTTP://WWW.ENERGYLAB.ES/](http://WWW.ENERGYLAB.ES/)
- FRIO Y CLIMATIZACIÓN, S.L. (FRICLIMA) [HTTP://WWW.FRICLIMA.COM/](http://WWW.FRICLIMA.COM/)
- FUNDACIÓN AXENCIA INTERMUNICIPAL DA ENERXÍA DE VIGO (FAIMEVI) [HTTP://WWW.FAIMEVI.EU/](http://WWW.FAIMEVI.EU/)
- FONCALOR [HTTP://WWW.FONCALOR.ORG](http://WWW.FONCALOR.ORG)
- GRUPO EMPRESARIAL ENCE, S.A. [HTTP://WWW.ENCE.ES/](http://WWW.ENCE.ES/)
- INSTRA INGENIEROS, S.L. (ANTIGUA DAVISA) [HTTP://WWW.INSTRAINGENIEROS.COM/](http://WWW.INSTRAINGENIEROS.COM/)
- VALORA CONSULTORES DE GESTIÓN, S.L. [HTTP://WWW.VALORACONSULTORES.COM/](http://WWW.VALORACONSULTORES.COM/)
- G,O.C.; S.A. [HTTP://WWW.GOCSA.ES/](http://WWW.GOCSA.ES/)
- GALISOL RENOVABLES DE GALICIA [HTTP://WWW.GALISOL.COM/](http://WWW.GALISOL.COM/)
- TERMOJET S.A. [HTTP://WWW.TERMOJET.COM/](http://WWW.TERMOJET.COM/)
- ELECTRICIDAD EYP S.L. [HTTP://WWW.EYP.ES](http://WWW.EYP.ES)
- TSOLAR GLOBAL, S.A. [HTTP://WWW.TSOLAR.COM/ES](http://WWW.TSOLAR.COM/ES)
- INSTRA INGENIEROS, S.L. [HTTP://WWW.INSTRAINGENIEROS.COM/](http://WWW.INSTRAINGENIEROS.COM/)
- ESYPRO MANUTENCIÓN SLU [HTTP://WWW.ESYPRO.COM/](http://WWW.ESYPRO.COM/)
- FUNDACIÓN INSTITUTO TÉCNOLÓGICO DE GALICIA [HTTP://WWW.ITG.ES/](http://WWW.ITG.ES/)
- LARPRO ENGINEERING, S.L. [HTTP://WWW.LARPRO.COM/](http://WWW.LARPRO.COM/)
- ACEUVE MANTENIMIENTO S.L. [HTTP://WWW.ACEUVE.COM](http://WWW.ACEUVE.COM)
- ENERGEA BC [HTTP://WWW.ENERGEABC.COM/](http://WWW.ENERGEABC.COM/)
- CONSELLERÍA DE MEDIO AMBIENTE [HTTP://MEDIOAMBIENTE.XUNTA.ES/](http://MEDIOAMBIENTE.XUNTA.ES/)
- FUNDACIÓN CAROLINA CSV: 90792833778735792055938  
[HTTP://WWW.FUNDACIONCAROLINA.ES/](http://WWW.FUNDACIONCAROLINA.ES/)
- DAVISA INGENIERÍA Y SISTEMAS S.L. [HTTP://WWW.DAVISAINGENIERIA.COM/](http://WWW.DAVISAINGENIERIA.COM/)
- ASOCIACIÓN DE EMPRESARIOS DE MOS [HTTP://WWW.AEMOS.ES](http://WWW.AEMOS.ES)
- ENERGÍA DE GALICIA, S.A. (ENGASA) [HTTP://WWW.ENGASA.ORG/](http://WWW.ENGASA.ORG/)
- ICMA SISTEMAS, S.L. [HTTP://WWW.ICMASISTEMAS.COM/](http://WWW.ICMASISTEMAS.COM/)
- TEMANOR, S.L.
- JOSÉ ANTONIO LÓPEZ MÉNDEZ Y OTROS U.T.E.
- VEOLIA SERVICIOS NORTE, S.A.U.
- BILEGA ENERGÍA, S.L.



UNIVERSIDADE  
DE VIGO

---

- PORTOSOLAR, S.L.U.
- GALIVOLTAICA, S.L.
- VOLTFER, S.L.
- MAGALLANES RENOVABLES, S.L.