

## Informe da Directora. Xunta de Escola. Sesión 30 de maio de 2019

### 1 Actividades de representación

- 6 de marzo. Asistencia da Directora e Teresa Rivas (Enlace de Igualdade do centro) ao Acto de celebración do Día Internacional das Mulleres, organizado por la UVIGO.
- 14 de marzo. Asistencia da Directora aos actos conmemorativos do 40 aniversario do “Ilustre Colegio Oficial de Geólogos de España” na Cidade da Cultura.
- 15 de marzo. Asistencia da Directora en Santiago á entrega dos “VI Premios Galicia Energía”, acto organizado pola “Asociación de Ingenieros Industriales de Galicia”.
- 15 de marzo. Recepción e visita ao centro da “Directora General de Investigación, Desarrollo e Innovación” do “Ministerio de Ciencia, Educación y Universidades”. Agradécese a colaboración no desenvolvemento da visita do persoal dos grupos de investigación “Geotecnoloxías Aplicadas” e “Explotación de Minas”.
- 3 de abril. Asistencia da Directora á presentación de alumnado e titores/as do Programa STEMBACH do IES A Sangriña (A Guarda) na UVIGO, actividade coordinada na UVIGO por Emilio Fernández e na que participa a profesora do centro Ángeles Saavedra como titora (<https://www.farodevigo.es/galicia/2019/04/04/alumnos-stembach-ies-sangrina-estrenan/2081789.html>). A Directora informa de que o centro ofertou titores/as a 5 IES para a súa incorporación no desenvolvemento do programa no curso seguinte. Tamén sinala que se considera moi interesante a posibilidade de organizar e ofertar formación para profesorado de ESO, Bacharelato e FP dende o centro.

### 2 Reunións e actividades de traballo

- 25 de febreiro: Asistencia de Iago Pozo como responsable de Relacións Internacionais do centro á sesión informativa convocada pola Vicerreitoría de Responsabilidade Social, Internacionalización e Cooperación, para informar sobre convocatorias e estratexias de cooperación que se están a desenvolver na UVIGO.
- 5 de marzo. Reunión da Directora e María Araújo con María Baqueiro para a organización das “Xornadas da Auga en Ambientes Urbanos”.
- 13 de marzo. Reunión da Directora con representantes do “Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos de Minas” (COITM).
- 14 de marzo. Reunión da Directora con representantes do “Colegio Oficial de Ingenieros de Minas del Noroeste” (COIMNE).
- 5 de abril. Reunión da Directora co Vicerreitor de Ordenación Académica e Profesorado e co Director de Área de Estudos de Grado para información sobre o proceso de modificación das titulacións do centro.
- 9 de abril. Asistencia da Directora á reunión convocada polo Reitor. Informouse das posibilidades e condicións para participar no programa para impartir o 80% dos créditos dalgunha das titulacións de grao do centro en galego.
- 10 de abril. Reunión de Guillermo García, como Coordinador de Calidade do centro, con técnicos del Área de Calidade.
- 12 de abril. Asistencia de María Araújo en representación do centro ao “*Taller demostrativo: mercado de compensación de huella de carbono (TROCO II)*”, organizado pola Cámara de Comercio de Pontevedra, Vigo e Vilagarcía de Arousa.

- 14 de abril. Asistencia de María Araújo en representación do centro á “*Xornada de Prevención de Residuos na minaría*” na Sede do Clúster do Granito e impartición da conferencia “*El papel de los titulados de minas en el sector residuos*”.
- 7 de maio: Asistencia de Iago Pozo como responsable de Relacións Internacionais do centro a sesión informativa organizada pola ORI. Informouse do protocolo para a aceptación, preparación do plano de estudos, etc... do estudantado seleccionado para o curso 2019-2020.

### 3 Normalización Lingüística

3 de abril. Reunión da CNL. Invitouse a Fernando Ramallo, Director da Área de Normalización Lingüística (ANL) da Universidade a participar na sesión. O Director da ANL informou sobre a posibilidade de participar no programa para impartir 80% de docencia en galego. Para valorar adecuadamente as posibilidades do centro de participar, acordouse solicitar ao profesorado do centro información sobre o uso do galego na docencia. Hai un informe realizado pola CNL do centro no ano 2016 sobre a diagnose sobre o uso do galego no centro, pero o informe non recolle a información relativa ao uso do galego na docencia, que é básica para coñecer a situación actual.

Agradécese as persoas participantes na CNL o traballo desenvolvido neste período: Paulo Cabral Pereira, Lucía Díaz Vilariño, Gonzalo Méndez Martínez, Teresa Rivas Brea e Alejandro Casal Barreiro.

### 4 Igualdade

Teresa Rivas, en calidade de Enlace de Igualdade do centro presentou unha solicitude de financiación para realización de actividades que contribúan á sensibilización en materia de xénero e a transmisión de valores igualitarios (convocatoria da UVIGO). A convocatoria xa se resolveu e concedéronse 950 €.

Organizouse a primeira edición do concurso de fotografía MULLE.Rme, pioneiro na UVIGO. O concurso concibiuse co obxectivo de facer visible, a través da fotografía, a participación das mulleres en actividades relacionadas coa profesión de enxeñaría de minas e enerxía. Presentáronse un total de 20 fotos e as ganadoras do concurso foron:

- Primeiro Premio: Ana García
- Segundo Premio: Tania Cotelo Vila
- Terceiro Premio: Nuria Pereira Pinto

A información relativa ao desenvolvemento do concurso, bases e fotografías participantes e ganadoras está dispoñible na Web do centro e no vestíbulo do centro.

<http://minasyenergia.uvigo.es/gl/escola/divulgacion/dia-internacional-das-mulleres>.  
(<http://minasyenergia.uvigo.es/gl/escola/galeria-de-imaxes>)

<https://www.uvigo.gal/universidade/comunicacion/duvi/imaxes-que-rachan-cos-estereotipos-xenero-enxenaria-minas-enerxia>

A entrega dos premios e a exposición das fotos realizouse o día 8 de marzo nun acto organizado no centro. Agradécese aos membros do xurado a súa colaboración: Ánxeles Saavedra e Pablo Eguía, profesores dos graos da Escola; María del Carmen Romo, membro do PAS da Escola, Xurxo Rigueira e Jesús Rico, alumnos da Escola, Marta García Brea, fotógrafa profesional e Teresa Rivas, enlace de Igualdade da Escola.

Agradécese a Teresa Rivas e Iago Pozo o traballo realizado tanto no desenvolvemento do concurso e na organización do acto.

## 5 Mobilidade e Internacionalización

Promovéronse e asináronse convenios coas seguintes universidades, que constitúen o marco de mobilidade de profesorado, alumnado de grao e máster, e PAS.

- Firma de convenio con Dicle University (Turquía)
- Firma de convenio con el Politecnico de Turín (Italia)
- Firma de convenio con Karlsatad Unversity (Suecia)

Agradécese a labor realizada por Iago Pozo, como responsable de RRII do centro.

## 6 Programa de Mentorización MEET

Coa finalización das clases concluíu tamén o programa de mentorización da Escola correspondente ao curso 2018-19. O programa completouse sen incidentes destacables, dando por concluído o programa de acollida do alumnado de novo ingreso e a formación en “soft-skills” que eran os dous principais obxectivos marcados no programa. Durante este mes de maio abriuse o prazo para que o alumnado interesado en incorporarse á formación de novos mentores/as puidese solicitalo. Esta formación está financiada pola Universidade de Vigo e nela participa alumnado de sete graos:

- Enxeñaría dos Recursos Mineiros e Enerxéticos
- Enxeñaría da Enerxía
- Enxeñaría de Tecnoloxías da Telecomunicación
- Linguas Estranxeiras
- Química
- Economía
- Ciencias do Mar

A formación comeza o próximo día 3 de xuño e conclúe o día 6 de setembro. O lugar de formación vaise rotando. Nesta ocasión o grupo da Escola terá a súa formación na Facultade de Química.

Agradécese as persoas coordinadoras do MEET (Ángeles Saavedra, Itziar Goicoechea e Eduardo Liz) a actividade desenvolta. E agradécese especialmente as persoas mentoras o labor realizado durante este curso:

- Álvaro Pérez Azcárraga
- Carmen Filgueira Sánchez
- Daniel Pernas Rodríguez
- Hugo Fernández Oliveira
- Juan Jesús Rico Fuentes
- Laura Andrés Herguedas
- Nuria Antonio Fontán
- Santiago Domínguez Blanco
- Víctor Manuel Reza Villanueva
- Alejandro Casal Barreiro.

## **7 Actividades organizadas polo centro**

### **7.1 Curso MATLAB**

Os días 5, 6 e 12 de marzo impartíuse un Curso de MATLAB, dirixido aos estudantes do Máster Universitario en Enxeñaría de Minas (MUEM).

### **7.2 Charla COIMNE**

14 de marzo. Charla sobre as saídas profesionais e a profesión regulada da enxeñaría de minas, impartida por Juan José Fernández, Decano do “Colegio Oficial de Ingenieros de Minas del NO”, dirixida ao alumnado do Máster en Enxeñaría de Minas.

### **7.3 Jornadas SIKA**

Os días 28 e 29 de marzo asistiron ás “Jornadas SIKA” 5 estudantes do Máster en Enxeñaría de Minas e 12 do Grao ERME nas instalacións da “Fundación Santa Bárbara” en León. O programa inclúe sesións teóricas e prácticas sobre equipamento e tecnoloxía de sostemento de escavacións. A empresa SIKA financiou a actividade, salvo o desprazamento que foi financiado polo centro.

Agradécese á empresa SIKA a organización e financiación da actividade e ao profesor Fernando Delgado a súa asistencia como profesor responsable por parte da Escola nas xornadas. Cabe sinalar que esta actividade se realiza de forma conxunta con alumnado das Escolas de Minas de Madrid, Oviedo e León.

### **7.4 Charla informativa sobre o Máster Universitario en Enxeñaría de Minas**

9 de abril. Sesión informativa sobre o Máster en Enxeñaría de Minas, impartida por María Araújo, dirixida ao alumnado de 3º e 4º cursos dos graos do centro. Impartírase outra charla antes da matrícula.

### **7.5 Charla Oposicións Enxeñeiros/as de Minas**

24 de abril. Charla impartida por Adrián Porto, egresado do centro, sobre as oposicións para acceder ao corpo de Enxeñeiros/as de Minas do Estado e a actividade dos enxeñeiros/as de minas na Función Pública.

### **7.6 Viaxe estudos Máster Enxeñaría Minas.**

Do 19 ao 24 de maio realizouse a viaxe de estudos do alumnado do Máster en Enxeñaría de Minas (MUEM), no que visitaron as empresas Hullera vasco Leonesa, Acerinox, Cobre Las Cruces, Atlantic Copper, Abengoa e Atalaya Mining.

Agradécese as empresas a súa colaboración e á profesora Marta Cabeza o traballo realizado acompañando ao estudantado durante unha semana.

## **8 Actividades de divulgación científica e oferta académica do centro**

### **8.1 Elaboración de material**

Enviouse á Área de Normalización Lingüística a relación de actividades de divulgación que se realizan habitualmente no centro en galego, para darlle visibilidade nos “XXI Encontros para a Normalización Lingüística”. Agradécese aos profesores Benito Vázquez e Iago Pozo a recompilación desta información.

Deseñáronse tres *rollers* para a actividade “Ciencia nas Rúas” e para a “Semana das Ciencias” de Pontareas.

Nas seguintes táboas amósase a relación de actividades de divulgación e oferta académica do centro.

Agradécese o traballo das persoas participantes no desenvolvemento destas actividades e a Iago Pozo o traballo de coordinación.

## **8.2 Semana das Ciencias Pontareas**

Participación do profesor Benito Vázquez na Semana das Ciencias Pontareas (1 ao 5 de abril de 2019), impartindo unha charla en la sesión inaugural da Semana.

Ademais, o centro participou en outra das actividades da Semana das Ciencias, a actividade “Ciencia nas rúas”, para o que se elaborou material novo e se deseñaron actividades específicas relativas ao valor das rochas, minerais e a enxeñaría da enerxía no ámbito da saúde. Agradécese o traballo realizado por Iago Pozo, Teresa Rivas, David Patiño e Lucía Nieto.

Actividade	Data	Centro	Tipo actividade	Número asistentes	Persoal EME
<b>Institutos visitan a EME: charlas divulgativas dos graos (solicitude do centro interesado ou a través do SIE)</b>	2019-02-19	Colegio Plurilingüe San José de la Guía (Vigo)	Charla divulgativa Graos- SIE	8	Enrique Alonso
	2019-02-25	IES DE TEIS (VIGO)		20	Iago Pozo
	2019-03-07	IES AS BARXAS		10	Iago Pozo
	2019-03-12	COLEXIO APOSTOL SANTIAGO		23	Iago Pozo
	2019-03-14	IES SANTO TOMÉ DE FREIXEIRO		28	Iago Pozo
	2019-03-21	COLEXIO AMOR DE DIOS		46	Iago Pozo
	2019-03-21	CPR SANTA CRISTINA		14	Iago Pozo
	2019-03-25	COLEXIO CEMAR - MARCOTE (Mondariz)		30	Iago Pozo
	2019-03-27	IES POLITÉCNICO		23	Lucía Nieto e Iván Garrido
	2019-04-03	IES BEADE		31	Iago Pozo
	2019-04-03	Divino Salvador		8	Iago Pozo
	2019-04-09	IES ANTÓN ALONSO RÍOS		21	Iago Pozo
	2019-04-09	IES VALADARES		70	Iago Pozo
	2019-04-11	COLEXIO MARCOTE (Vigo)		11	Iago Pozo
	2019-04-11	COLEXIO SAGRADO CORAZÓN (Pontevedra)		11	Iago Pozo
	2019-04-24	IES PORTO DO SON		42	Iago Pozo
	2019-04-24	IES CARLOS CASARES		15	Iago Pozo
	2019-04-24	IES ILLA DE TAMBO (Marín)		20	Enrique Alonso
	2019-05-03	CASTRO BRITISH SCHOOL		4	Iago Pozo
	2019-05-03	COLEXIO BOUZA BREY		10	Iago Pozo
2019-05-24	IES JOHAN CARBALLEIRA	5	Enrique Alonso		

Actividade	Data	Centro	Charla impartida	Número asistentes	Persoal da EME
Charlas monográficas e divulgativas realizadas nos centros IES	2019-02-20	IES PERDOURO (Burela)	Re-Física	33	Benito Vázquez
	2019-02-20	IES MONTE CASTELO (Burela)	Re-Física	50	Benito Vázquez
	2019-02-22	IES RICARDO MELLA (Vigo)	Minerais de Galicia/España	150	Iago Pozo
	2019-02-20	IES PINTOR COLMEIRO (Silleda)	Materiais intelixentes	25	Raúl Figueiroa
	2019-02-22	IES MANUEL CHAMOSO LAMAS (Carballiño)	Re-Física	70	Benito Vázquez
	2019-03-13	COLEXIO LA SALLE (Santiago de Compostela)	Re-Física	35	Benito Vázquez
	2019-03-21	IES DE POIO	Re-Física	32	Benito Vázquez
	2019-03-28	IES A XUNQUEIRA 2	Re-Física	60	Benito Vázquez
	2019-03-29	IES ANXEL FOLE	Re-Física	137	Benito Vázquez
	2019-04-02	CEIP ESCULTOR ACUÑA	INSPIRA	--	Luisa Álvarez
	2019-04-03	IES A PINGUELA (Monforte)	Re-Física	44	Benito Vázquez
	2019-04-05	IES RIBEIRA DO LOURO	Conservación do <i>street art</i>	32	Iago Pozo
	2019-04-10	IES VALADARES	Re-Física	70	Benito Vázquez
	2019-04-11	IES SALVATERRA DE MIÑO	Re-Física	17	Benito Vázquez
	2019-04-11	IES SALVATERRA DE MIÑO	Novos materiais	69	Raúl Figueroa
	2019-04-12	IES TERRA DE TRASANCOS (Narón)	Re-Física	70	Benito Vázquez
	2019-04-23	IES DE SOUTOMAIOR	Re-Física	26	Benito Vázquez
	2019-04-25	IES POLITÉCNICO DE VIGO	Re-Física	90	Benito Vázquez
	2019-04-26	IES ALEXANDRE BÓVEDA	Re-Física	61	Benito Vázquez
	2019-04-30	IES MENDIÑO (Redondela) *	Termografía aplicada	42	Iván Garrido
2019-05-10	COLEXIO MARIANO	Re-Física	58	Benito Vázquez	
2019-05-24	CPR SANTO TOMÁS	Re-Física	54	Benito Vázquez	

Actividade	Data	Centro	Descrición da actividade/charla	Número asistentes	Personal EME
Xornadas de Portas Abertas	2019-04-12	IES Valadares	Conservación do patrimonio construído Termografía infravermella Visita ao centro	70	Lucía Nieto Roi Otero Ernesto Frías Enrique Alonso Laura de Andrés
	2019-04-24	IES PORTO DO SON	Motores Conservación do patrimonio construído Mecánica de rochas Areiro Termografía infravermella	42	David Patiño Enrique Alonso Xian Estévez Jesús Balado Iván Garrido Roi Otero
Visitas Aula Aberta á Tecnociencia	2019-04-24	IES PORTO DO SON	Novos materiais	42	Raúl Figueroa
Participación na Feira de Orientación Universitaria	2019-02-27	EDUGAL <a href="https://www.farodevigo.es/portada-pontevedra/2019/02/28/edugal-abre-puertas-salon-imprescindible/2060032.html">https://www.farodevigo.es/portada-pontevedra/2019/02/28/edugal-abre-puertas-salon-imprescindible/2060032.html</a> <a href="http://minasyenergia.uvigo.es/gl/escola/galeria-de-imaxes/edugal-2019">http://minasyenergia.uvigo.es/gl/escola/galeria-de-imaxes/edugal-2019</a>	Feira de orientación	>300	Iago Pozo María Araújo Elena Alonso Lucía Nieto Enrique M. Alonso Raquel Pérez Orozco
	2019-04-04	Xornadas de Orientación Universitaria e Profesional (A Coruña)	Charla sobre os graos		Elena Alonso
Obradoiro de minerais	2019-03-01	IES A Guía		9	Bienvenido Díez Ignacio Pérez
	2019-03-18	IES Mendiño (Redondela)		6	Ignacio Pérez
	2019-04-12	IES Valadares		70	Iván Garrido
	2019-05-03	IES Ricardo Mella (Vigo)			Ignacio Pérez



Exposición itinerante. Segundo exemplar para atender as solicitudes dos centros	2019-02-11	IES Sofía Casanova - Ferrol		
	2019-02-18	IES Ricardo Mella - Vigo		
	2019-02-25	IES Perdouro - Burela		
	2019-03-11	IES San Clemente - Santiago de Compostela		
	2019-03-20	IES Monte Castelo - Burela		
	2019-03-25	IES Milladoiro - Santiago de Compostela		
	2019-04-01	IES Ribeira do Louro - Porriño		
	2019-04-11	IES Salvaterra - Salvaterra de Minas		

Data	Centro	Actividade/Charla	Número	Persoal EME
2019-02-28	Feira de Minerais de Santiago de Compostela	Feira de Minerais	200	Iago Pozo Bienvenido Díez
2018-03-08	<b>MULLE.RME</b> <a href="https://www.uvigo.gal/universidade/comunicacion/duvi/imaxes-que-rachan-cos-estereotipos-xenero-enxenaria-minas-enerxia">https://www.uvigo.gal/universidade/comunicacion/duvi/imaxes-que-rachan-cos-estereotipos-xenero-enxenaria-minas-enerxia</a>	Concurso	17 fotos	Teresa Rivas e xurado
2019-04-03	<b>EME-PAKUXA</b> <a href="https://www.uvigo.gal/universidade/comunicacion/duvi/20-diapositivas-20-segundos-oportunidade-destacar-improvisacion-oral">https://www.uvigo.gal/universidade/comunicacion/duvi/20-diapositivas-20-segundos-oportunidade-destacar-improvisacion-oral</a>	Concurso de improvisación oral	4	Estudantes
2019-04-01	Semana das Ciencias (Pontearreas). Lección inaugural	Conferencia		Benito Vázquez Dorrió
2019-04-05	IV Feira ciencia nas rúas (Pontearreas) <a href="http://minasyenergia.uvigo.es/gl/escola/galeria-de-imaxes/ciencia-nas-ruas-pontearreas">http://minasyenergia.uvigo.es/gl/escola/galeria-de-imaxes/ciencia-nas-ruas-pontearreas</a>	Stand e actividades manipulativas	>300	Iago Pozo Elena Alonso Lucía Nieto Teresa Rivas
2019-05-03	Feira de minerais de Guláns-Pontearreas <a href="https://www.farodevigo.es/comarcas/2019/05/01/gulans-celebra-feira-mineriac/2096911.html">https://www.farodevigo.es/comarcas/2019/05/01/gulans-celebra-feira-mineriac/2096911.html</a>	Feira de Minerais	250	Iago Pozo Iván Garrido
2019-05-12	<b>XEOLODÍA 2019</b> <a href="http://minasyenergia.uvigo.es/gl/escola/galeria-de-imaxes/geolodia-2019">http://minasyenergia.uvigo.es/gl/escola/galeria-de-imaxes/geolodia-2019</a> <a href="https://www.uvigo.gal/universidade/comunicacion/duvi/preto-150-persoas-participaron-santa-trega-geolodia-19">https://www.uvigo.gal/universidade/comunicacion/duvi/preto-150-persoas-participaron-santa-trega-geolodia-19</a>	Percorrido polo Monte Santa Trega	150	Bienvenido Díez (coordinador da actividade) Gonzalo Méndez Artai Santos Enrique Alonso Iago Pozo Elena Alonso Lucía Nieto Teresa Rivas
2019-05-22	<b>Pint of Science</b> <a href="https://pintofscience.es/event/nanopartculas-exoplanetas-y-otros-misterios">https://pintofscience.es/event/nanopartculas-exoplanetas-y-otros-misterios</a>	"Nanopartículas, exoplanetas y otros misterios"	260	Benito Vázquez

## **9 Información de procedementos administrativos e/ou académicos**

### **9.1 Solicitude axudas Consello Social**

En relación á solicitude realizada ao Consello Social de apoio económico para a realización do viaxe de estudos dos graos do centro, foi concedida a cantidade de 2600 € dos 3000 € solicitados.

Solicitouse unha axuda ao Consello Social para elaborar material de divulgación. O Consello Social concedeu 1427 €.

### **9.2 Solicitude ao COIMNE**

Plantexouse ao COIMNE a dotación de becas de axuda ao estudo para estudantes de novo ingreso no Máster en Enxeñaría de Minas. O COIMNE habilitará este ano, por primeira vez, unha convocatoria de axudas ao estudo para o estudiantado de novo ingreso no Máster en Enxeñaría de Minas na UVIGO consistente en dúas becas de 500 €/beca.

Tamén se solicitou unha axuda económica para a realización do viaxe de estudos do alumnado do Máster en Enxeñaría de Minas. O COIMNE concedeu unha axuda de 600 €.

### **9.3 Calidade**

Recibiuse o 1 de marzo a comunicación formal da Secretaría Xeral de Universidades coa resolución do Consello de Universidades, de 28 de xaneiro de 2019, na que estima a solicitude da Escola de Enxeñaría de Minas e Enerxía da Universidade de Vigo e declara a acreditación institucional do Centro.

### **9.4 Docentía**

Desde a Área de Calidade solicitouse ao centro a remisión da información relativa aos méritos rexistrados para a súa inclusión no programa Docentía Anual. Enviarase a información o día 3 de xuño.

### **9.5 Realización enquisas satisfacción titulacións**

Está habilitado o prazo para realizar as enquisas de satisfacción das titulacións para estudantes de 3er curso de graos e alumnado de titulacións de máster (calquera curso), así como para o colectivo do profesorado.

### **9.6 Calendario escolar e calendario de matrícula máster**

Aprobouse en Consello de Goberno o calendario escolar, marcando o comezo de actividades docentes o día 9 de setembro. Como novidade cabe sinalar que a Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional pasou a xullo a convocatoria de setembro das probas de acceso á Universidade.

Recibiuse o calendario de preinscrición de matrícula para titulacións de máster na Universidade, en termos similares aos de cursos anteriores: tres prazos de preinscrición e matrícula.

### **9.7 Redución número de prazas novo ingreso no Máster en Enxeñaría de Minas**

Desde a Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional trasladouse á Universidade a conveniencia de reducir o número de prazas de novo ingreso ofertadas en determinadas titulacións. En particular para o Máster en Enxeñaría de Minas, desde a Comisión Académica do Máster, fíxose a proposta de modificar o número de prazas de 40 a 25. A día de hoxe está pendente a publicación do Decreto polo que se modifica o número de prazas ofertadas para o curso 2019/20.

## 9.8 Actualización estrutura Web do centro

Se habilitaron espazos na Web con información sobre:

- Semana da Ciencia (edicións anteriores)
- Normalización Lingüística
- Espazo Colección Minerais
- Tríptico Aula Aberta Tecnociencia.

## 10 Persoas egresadas

### 10.1 Participación en Inspira STEAM

A Vicerreitoría de Captación de Alumnado, Estudantes e Extensión Universitaria puxo en marcha o programa INSPIRA STEAM, co obxectivo de facer visible entre o alumnado de primaria referentes de mulleres que traballen en ámbitos STEAM (Science, Technology, Engineering, Arts and Maths). No programa participan como mentoras as egresadas do centro Luisa Álvarez Zaragoza e Jessica Piñeiro.

<https://www.uvigo.gal/universidade/comunicacion/duvi/tituladas-universidade-agora-formadas-inspirar-cientificas-tecnologas-futuro>

### 10.2 Auditorías enerxéticas Graduados/as EE

Elaborouse e remitiuse a Secretaría Xeral e ao INEGA unha certificación conforme na titulación do Grao EE proporciónanse os coñecementos académicos que se axustan aos requisitos para exercer como Auditor/a Enerxético/a.

### 10.3 Titulacións esixibles para impartir especialidades profesorado ESO, BACH, FP

O 16 de abril solicitouse, a través do procedemento habilitado pola Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional a inclusión dos Graos en EE e ERME e as titulacións LRU de Enxeñaría de Minas como titulacións que habilitan para impartir especialidades en ensinanza de ESO, Bacharelato e FP. Estase pendente da resolución á solicitude presentada.

### 10.4 Postos traballo nas AAPP para Enxeñeiro/as de Minas

Enviouse, a petición do COIMNE, a relación de competencias das persoas egresadas do MUEM, co obxecto de actualizar a información nas RPT das Administracións Públicas.

## 11 Actividades desenvolvidas polos membros da comunidade universitaria do centro

### 11.1 Foro Tecnolóxico de Emprego

Os días 13, 14 e 15 de marzo celebrouse o Foro Tecnolóxico de Emprego, participando na organización do mesmo alumnado dos tres centros do ámbito tecnolóxico do campus.

<https://www.uvigo.gal/universidade/comunicacion/duvi>

Agradécese o traballo desenvolvido polo alumnado do centro que participou na organización do evento, especialmente aos coordinadores Daniel Pernas e Laura Andrés.

### 11.2 Delegación de Alumnado

A Delegación de Alumnado segue organizando charlas no centro:

- 20 febreiro. “*Novedades y Tendencias en Robótica Industrial y no Industrial*”, impartida por Ignacio Armesto.
- 10 abril. “*Sostenibilidad en el sector de los áridos: Oportunidades de mejora*”, a cargo de Luisa Álvarez Zaragorza.
- 20 de abril. “*Estudio del riesgo de desprendimiento en Chandebrito*”, impartida por Leandro Alejano.

Agradécese o traballo desenvolvido pola Delegación de Alumnado na organización de estas actividades, así como a participación do profesorado na impartición das conferencias.

### 11.3 Olimpíada de Minas y Enerxía

Os días 21, 22, 23 e 24 de marzo o Club Deportivo de Minas e Enerxía organizou a primeira edición da Olimpíada de Minas e Enerxía, evento deportivo no que participou alumnado da *Escuela de Ingeniería de Minas y Energía de la UPM* e da Escola de Enxeñaría de Minas e Enerxía da UVIGO, reunindo a 150 estudantes no evento.

<https://www.uvigo.gal/universidade/comunicacion/duvi/olimpiada-minas-reune-campus-150-estudiantes>

Agradécese o traballo desenvolvido polo alumnado do centro que participou na organización do evento, especialmente aos coordinadores Carlos Gómez e Carlos Landín.

### 11.4 Participación no Cartel de Minas

Do 25 ao 28 de abril participaron 18 estudantes do centro no *Cartel des Mines* celebrado en Albi (46ª edición) <https://www.uvigo.gal/universidade/comunicacion/duvi/vigo-representada-cartel-minas-que-celebra-albi>

Agradécese ao alumnado a participación no evento e a representación no nome do centro e a Alicia Caamaño o seu labor de coordinación na UVIGO.

### 11.5 Recepción de estudantes estranxeiros no centro

O día 23 de maio visitaron o centro once estudantes e dous profesores da University of New Brunswick (Canadá); acompañados de Leandro Alejano, Ignacio Pérez e Xián Estévez visitaron os laboratorios de Mecánica de Rocas da Escola e acercáronse á Pena do Equilibrio en Pontearas.

### 11.6 Participación en proxecto

O [Grupo de Xeotecnoloxías Aplicadas](#) da Universidade de Vigo participa no proxecto GOINg - *Desarrollo de nuevas herramientas integradas IoT de Geolocalización Outdoor/INdoor para logística 4.0*, un proxecto enmarcado no programa Conecta Peme 2018, liderado pola empresa coruñesa Rotogal. A reunión de lanzamento do proxecto, financiado con 700.000 €, dos cales 367.000 € corresponden a unha subvención da Axencia Galega de Innovación -GAIN-, tivo lugar o 19 de febreiro na Cidade Tecnolóxica de Vigo e nela participaron representantes de todos os socios do consorcio: as empresas *Sistemas Auditivas Itelsis SL* e a spin-off da Universidade de Vigo *Ingeniería Insitu*, ademais do *Centro Tecnolóxico da Automoción de Galicia (CTAG)* e o grupo de investigación de *Xeotecnoloxías Aplicadas da UVigo*.

O obxectivo do proxecto é un dispositivo de xeolocalización de contedores, capaz de realizar un seguimento continuo do produto tanto en interiores como en exteriores e que, ao tempo, sexa quen de achegar información en tempo real sobre diferentes parámetros de interese (humidade, temperatura, etc.)

<https://www.uvigo.gal/universidade/comunicacion/duvi/universidade-participa-creacion-dun-innovador-dispositivo-xeolocalizacion-contedores>

### 11.7 Participación en proxecto

Celebrouse na Escola de Enxeñaría de Minas e Enerxía da UVIGO a reunión de peche do proxecto de investigación Sirep -*Sistema intelixente de retención electrostática de partículas*, un traballo liderado pola empresa viguesa Dinak, punteira no sector das chemineas, e no que participou o Grupo de Tecnoloxías Enerxéticas da Universidade de Vigo, que prestou apoio e asesoramento no desenvolvemento da tecnoloxía vinculada aos procesos requiridos para o desenvolvemento do prototipo final do proxecto.

O obxectivo fundamental deste traballo, posto en marcha en febreiro de 2016, era identificar, deseñar, modelar e desenvolver un prototipo de filtrado e retención de partículas óptimo, baseado en tecnoloxía electrostática (ESP, *ElectroStatic Precipitators*) a aplicar en caldeiras de biomasa de baixa potencia. En palabras de David Patiño, investigador do grupo GTE e subdirector da Escola de Enxeñaría de Minas e Enerxía, “O sistema de filtros electrostáticos para retención de partículas non é algo novo no mercado, de feito, é unha tecnoloxía coñecida e cunha alta difusión industrial, pero que, ata o momento, non se emprega en instalacións de pequena potencia debido a cuestións económicas. O reto deste traballo era tratar de escalar eses equipamentos a instalacións pequenas cunha economía de escala, é dicir, a baixo custe, tanto desenvolvendo a parte mecánica como a eléctrica, relacionada coa fonte de alta tensión”.

<https://www.uvigo.gal/universidade/comunicacion/duvi/universidade-participa-nun-proxecto-que-consegue-reducir-impacto-ambiental-caldeiras-domesticas>

## 12 Futuros eventos

3, 4 e 5 de xuño. Viaxe de estudos do alumnado dos Graos do centro a Asturias.

19 de xuño. Xornadas de Portas Abertas no Centro.

Setembro. Xornadas *Jóvenes Nucleares*.

Outubro. Xornadas *Thermoflow*.

Outubro. Xornadas da Auga en Ambientes Urbanos.