



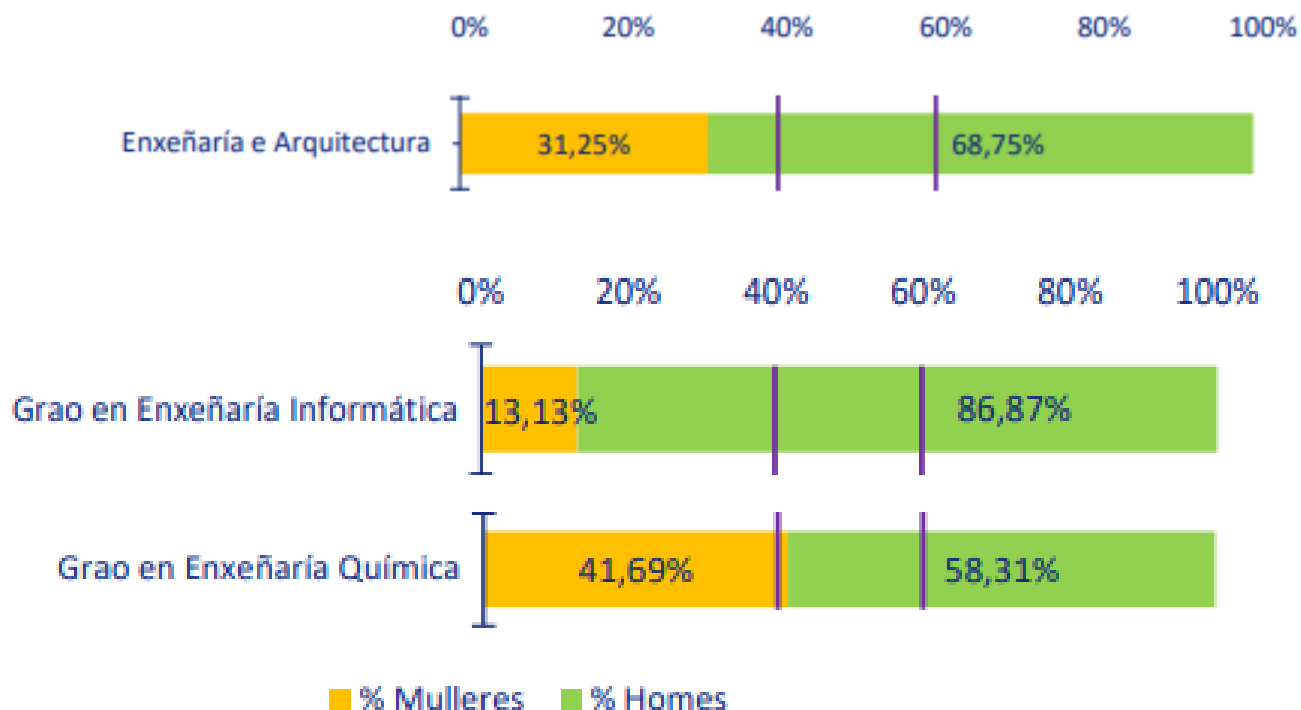
Escola
Técnica
Superior
de Enxeñaría



11 Febreiro
Día Internacional das Mulleres e as
Nenas na Ciencia

Datos Diagnóstico Igualdade USC

Alumnado de grao por áreas de coñecemento na que se matriculan.
Mulleres e homes. Curso 2019/20



USC Artigo

A directora da ETSE traballará para dar máis visibilidade ás mulleres enxeñeiras

“É importante que o modelo para as alumnas sexa outra muller, para que saiban que é posible alcanzar as mesmas metas”, sinalou Julia González Álvarez no acto de toma de posesión do seu cargo



Julia González Álvarez. FOTO: Santi Alvite



Julia González Álvarez, primeira muller directora dunha Escola de Enxeñería na USC



Visibilizando referentes femininos , incentivando vocacións na enxeñería

**UNHA ENXEÑEIRA
OU CIENTÍFICA
EN CADA COLE**



Actividade desenvolvida no marco do convenio de colaboración, en materia de igualdade de xénero, entre o **Concello de Santiago de Compostela** e a **USC**. Ten como finalidade visibilizar ás enxeñeiras e científicas como referentes nas disciplinas coñecidas como CTEM (*Ciencia, Tecnoloxía, Enxeñaría e Matemáticas*) coa realización de obradoiros dirixidos ao alumnado de primaria

Obradoiros nos colexios

Informática



Paula López



María Jesús Taboada



Eva Cernadas

Física



María Pérez Comuñas
Encina Calvo Iglesias

Química



M^a Raquel Domínguez
Ana M^a García Deibe

Matemáticas

Pilar Salgado e Carmen Muñiz

Enxeñaría ambiental



Almudena Hospido e Laura Roibás

Participación no programa "A Ponte"

CURSO 2019/2020

PURIFICACIÓN CARIÑENA AMIGO

Ciencia da Computación e Intelixencia Artificial

Charla "Computación evolutiva: un modelo da intelixencia artificial para a resolución de problemas"

- IES DE MONTERROSO (Monterroso – Lugo)

ANUSKA MOSQUERA CORRAL

Enxeñaría Química

Charla "Augas, residuais, refugallo ou ouro negro?"

- IES REPÚBLICA ORIENTAL DE URGUAI (Vigo – Pontevedra)

ALMUDENA HOSPIDO QUINTANA

Enxeñaría Química

Charla "Todo está conectado: as pegadas ambientais da actividade industria"

- IES CABO ORTEGAL (Cariño - A Coruña)
- IES DE PONTE CALDEAS (Ponte Caldeas - Pontevedra)



Participación no programa "A Ponte" Curso 2020-21

ALMUDENA HOSPIDO QUINTANA

Enxeñaría Química

Charla "Todo está conectado: as pegadas ambientais da actividade industria"



PURIFICACIÓN CARIÑENA AMIGO

Ciencia da Computación e Intelixencia Artificial

Charla "Computación evolutiva: un modelo da intelixencia artificial para a resolución de problemas"



mática

< CAMPAMENTO TECNOLÓXICO >

Promovendo
a **vocación
tecnolóxica**
entre as rapazas



COLABORAN:



Universidade de Vigo

GRUPO 1: 1º, 2º, 3º ESO

GRUPO 2: 4º ESO e 1º, 2º de BACH e FP

28, 29 e 30 de xuño

de 9.30 a 14.30 h

Taller/ Intelixencia artificial.
Taller/ Programación móbil.
Taller/ Robótica.
Taller/ Pensamento computacional.

< Charlas sobre a profesión da
Enxeñaría Informática. >

INSCRICIÓNS

campamentomatica.eventbrite.es

+ E unhas cantas actividades máis
nos próximos meses.

4 SEDES:

Campus A Coruña
Facultade de Informática
de A Coruña

Campus Ourense
Escola Superior de
Enxeñaría Informática

Campus Santiago
Escola Técnica Superior
de Enxeñaría

Grupo on-line
con actividades de
conexión remota

www.matica.gal

Participación en Mática

PROMOVENDO A VOCACIÓN TECNOLÓXICA ENTRE AS RAPAZAS

Video disponible en el apartado de la noticia



Helena Castro Castreje
4º Grao en Enxeñaría Informática



Rapazas participantes en Mática



Concurso Informatízate

▶ Videos gañadores da I edición (abril 2021):

- ▶ 1º premio. "**A compiladora de código**", IES Martaguisela, O Barco de Valdeorras.

Mencións especiais:

- ▶ "**Informática ten nome de muller**", IES Pintor Colmeiro, Silleda.
- ▶ "**Imposible sem elas**". IES Terra de Trasancos, Narón.
- ▶ "**As mulleres no mundo das TIC**", IES Salvador de Madariaga, A Coruña.





Axenda Feminista 8M

Recoñecemento do CPEIG á inventora da Enciclopedia Mecánica e precursora do libro electrónico, Ángela Ruiz Robles

03.03.2020 | 11.00h

Escola Técnica Superior de Enxeñaría
Santiago

Con motivo do Día Internacional da Muller, celebrarase este martes un acto de homenaxe ao que asistirán as súas netas na Escola Técnica Superior de Enxeñaría da USC



Ángela Ruiz Robles

O Colexio Profesional de Enxeñaría en Informática de Galicia (CPEIG) reconece a transcendencia para a enxeñaría informática do labor de Ángela Ruiz Robles (Villamanín, León, 1895 – Ferrol, 1975), unha mestra cunha longa traxectoria inventiva na que destaca a creación da enciclopedia electrónica, polo que é considerada a precursora do libro electrónico.

Recoñecemento a Ángela Ruiz Robles

Xornadas

Fotografía 'A vontade', de Eire García Cid, finalista do V certame RMA, USC

MULLERES NA CIENCIA

IV XORNADA Venres, 14 de decembro de 2018
Salón de Actos da ETSE, USC

PROGRAMA

- 16:00 h. Apertura
- 16:15 h. Mesa redonda: *Como promovemos as vocacións STEM femininas?*
Participan: Luz Castro Pena (Imagin Software)
Soledad Torres Gujarró (UVigo)
Joana Magalhães (INIBIC)
Susana Ladra González (UDC)
- Modera: Encina Calvo Iglesias (USC)
- 17:30 h. Pausa café
- 18:00 h. Asemblea de AMIT-GAL (só asociadas)

MESA DE DEBATE

Sección USC

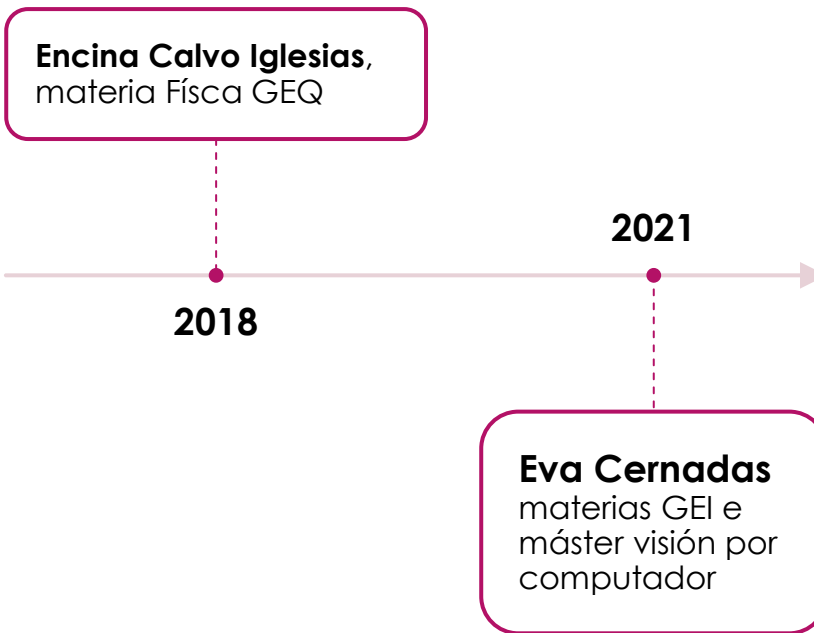
Mujeres en STEM

Mesa de debate:

Las mujeres en ingeniería en el siglo XXI a debate. Competencias específicas y transversales

Jueves 2 de mayo de 2019

Docencia con perspectiva de xénero



Galipedia

Curso Aula Profesional 2021



Non accedeu ao sistema [Conversa](#) [Contr](#)

Wikipedia

[Conversa](#)

Ler

[Editar a fonte](#)

[Ver o historial](#)

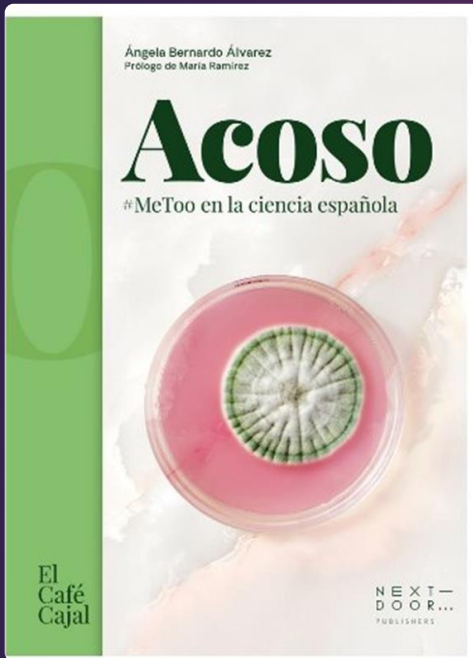
Wikipedia:Proxectos pedagóxicos/Física Santiago 2021

Na Galipedia, a Wikipedia en galego.

[< Wikipedia:Proxectos pedagóxicos](#)

- **Proxecto:** Proxecto de iniciación á Galipedia





Acoso #MeToo en la ciencia española
Organiza: **Comisión Igualdade ETSE**
Data: **25 Novembro 2021**

