

XXIII ENCONTRO GALEGO-PORTUGUÉS DE QUÍMICA. FERROL(A CORUÑA) 15,16 Y 17 NOVIEMBRE 2017. CENTRO DE INNOVACIONES Y SERVICIOS(C.I.S.)

Continuando con los encuentros realizados desde el año 1985, se viene llevando a cabo, alternativamente entre España y Portugal el Encuentro Galego-Portugués de Química que en el presente año alcanza la XXIII edición. Estos encuentros se organiza bajo el patrocinio del Colegio Oficial de Químicos de Galicia y la Sociedade Portuguesa de Química.

El Encuentro Galego-Portugués de Química tiene como objetivo promover el intercambio científico y tecnológico entre investigadores de la universidad y de la industria en diversos campos de la química y de la ingeniería química.

AREAS CIENTÍFICAS

Bioquímica y Biotecnología—Catálisis—Educación y Enseñanza de la Química—Nanquímica y Nanotecnología—Química Agrícola—Química Alimentaria—Química Analítica—Química de Polímeros—Química y Medioambiente—Química y Salud—Química Física—Química Industrial e Ingeniería Química—Química Inorgánica—Química Orgánica—Seguridad Química



RESÚMENES

Los resúmenes deben escribirse en los idiomas oficiales del Encuentro y no exceder una página A4.

Los resúmenes deben enviarse por correo electrónico a encuentro@colquiga.org, tras haberse registrado a través de la página <https://www.encontrogalegoportugues.org>, indicando la forma de comunicación que desee (oral o mediante cartel), así como el área científica.

El modelo para el resumen pueden descargarlo pinchando [el enlace](#) y para los carteles pinchando [poster template](#) y también está disponible en la web del Encuentro, en la pestaña "Resúmenes".

Solo se aceptará la presentación de una comunicación por participante registrado.

IDIOMAS OFICIALES

Los idiomas oficiales del Encuentro son Portugués, Gallego y Castellano. También serán aceptados resúmenes y comunicaciones en inglés.

INSCRIPCIÓN

La inscripción se hará a través de la web y el pago se realizará a través de transferencia bancaria.

1) Hasta el día 30 de septiembre de 2017:

	Socios de SPQ/COLQUIGA (€)	No Socios de SPQ/COLQUIGA (€)
Normal	130	250
Estudiante postgrado/doctorado/ Becario postdoctorado	80	120
Estudiante grado/master	30	30

2) Del 21 de octubre al 1 de noviembre:

	Socios de SPQ/COLQUIGA (€)	No Socios de SPQ/COLQUIGA (€)
Normal	160	325
Estudiante postgrado/doctorado/ Becario postdoctorado	100	140
Estudiante grado/master	40	40

CONFERENCIAS PLENARIAS

Prof. Dr. Wolfgang Parak.
Universidad de Marburg.
"Interaction of Colloids with cells".

Prof. Dra. Maria João Ramos.
Universidade do Porto.
"Modelling Enzymatic Reactions - advances and pitfalls".

Prof. Dra. Isabel C.F.R. Ferreira.
Mountain Research Centre, School of Agriculture, Polytechnic Institute of Bragança.
"Valorization of natural resources by the extraction of value-added molecules for food applications".

Prof. Dr. Manuel Prieto.
Centro de Química-Física Molecular and IN, Instituto Superior Técnico, Universidade de Lisboa.
"Fibers from proteins and lipids: Structure and dynamics from advanced spectroscopy and fluorescence microscopy methodologies".

Prof. Dr. Gabriel Pinto Cañón.
Universidad Complutense de Madrid.
"Aprendizaje activo de la química: casos contextualizados sobre ciencia de alimentos"

D. Carlos Vales Fernández.
Director de Producción de REGANOSA.
"El biogás potencial de mejora para la industria gallega y del norte de Portugal"

D. José Ángel Lorenzo Rodríguez.
Jefe Prevención y Medio Ambiente de NAVANTIA.
"Medición de atmósferas peligrosas en el sector naval"

FECHAS IMPORTANTES

26/9/2017	15/10/2017	1/11/2017
Límite para envío de Resúmenes	Confirmación de aceptación de Comunicaciones	Limite de inscripción