

# SEMINARIO novedades en IMAGEN HIPERESPECTRAL



## Santiago de Compostela 12 de septiembre 2017

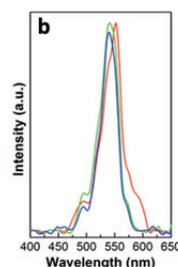
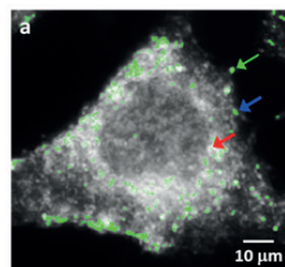
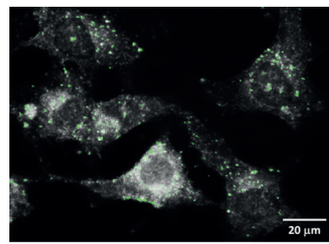
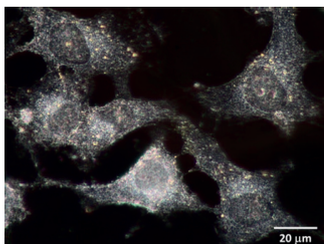
11:00 - 12:00 h

### CIQUS

Aula de Seminarios en la planta baja  
Universidade de Santiago de Compostela

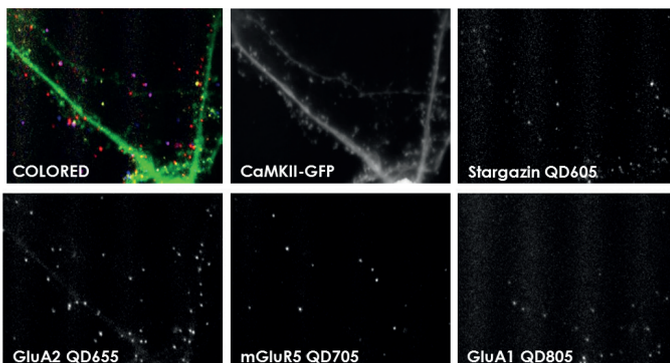
### ciQUS

Centro Singular de Investigación  
en Química Biolóxica e  
Materiais Moleculares



### ¿Qué es una imagen hiperespectral?

- Tecnología global en imagen hiperespectral
- Velocidad de captura en la imagen hiperespectral
- Importancia de la resolución en las imágenes hiperespectrales
- Tipos de imagen hiperespectral y aplicaciones



Photon Etc  
Microscopía Hiperespectral rápida,  
flexible, altamente resolutive y de  
gran calidad

Impartido por:

Jordi Recasens

Business Manager Optical Microscopy, Izasa Scientific

### Inscripción:

Haga clic [aquí](#) o en:



### Izasa Scientific

A WerfenLife Company

[www.izasascientific.com](http://www.izasascientific.com)