



## Objetivos / Helburuak

Este Curso-Taller pretende ofrecer a los miembros de la comunidad universitaria, y a quienes estén interesados en las Ciencias Históricas en general, una necesaria información teórica y práctica sobre el potencial de los contenidos documentales y bibliográficos que ofrecen las Tecnologías de la Información y de la Comunicación (TIC) para el conocimiento de las disciplinas integradas en la denominación genérica de Ciencias de la Antigüedad.

Unibertsitate erkidegoari zein Historia Zientzietan interesa dutenei Informazio eta Komunikazioaren Teknologiari (IKT) buruzko argibidea ematea da ikastaro-tailer honen helburua. Izen ere, IKT-ek, Antzinate Zientzien arloko diziplinak ikasteko, eskanitako dokumentu eta bibliografia edukiaren gaineko argibide teoriko eta praktikoa aditzera ematea izango du asmoa.

## Conferenciante / Hizlaria

### Manuel Ramírez Sánchez

Profesor Titular de Ciencias y Técnicas Historiográficas  
Universidad de Las Palmas de Gran Canaria

### Manuel Ramírez Sánchez

Zientzia eta Teknika Historiografikoen Irakasle Titularra  
Kanaria Handiko Las Palmasko Unibertsitatea

## Inscripción / Izen ematea

**Plazo:** hasta el 6 de octubre

**Dirigido a:** alumnos (segundo ciclo-postgrado) y profesores (50 máx.)

**Lugar:** Secretaría del Instituto de Ciencias de la Antigüedad

Despacho 0.19A. Edificio anejo de la Facultad de Letras (jueves-viernes: 9.00-12.00h.)

**Correo electrónico:** estibaliz.ortizdeurbina@ehu.es

**Epea:** 2011ko urriaren 6 arte

**Nori zuzenduta:** ikasleak (bigarren zikloa-graduondoko ikasketak) eta irakasleak (50 max.)

**Lekua:** Antzinaroko Zientzien Institutua

0.19A Bulegoa. Letren Fakultatearen ondoko Eraikina (osteguna-ostirala: 9.00-12.00h.)

**E-mail:** estibaliz.ortizdeurbina@ehu.es

## Programa / Egitaraua

**Lunes 10 de octubre de 2011 (10:30 - 13:30 h.)**

### Las Ciencias de la Antigüedad y las TIC: Bases de datos multimedia, directorios de recursos documentales y bibliográficos

Se trabajará con recursos web de referencia en la docencia y en la investigación sobre contenidos documentales y bibliográficos relativos a la Antigüedad Clásica, Epigrafía y Numismática. También se analizarán los recursos esenciales (bibliotecas digitales, revistas científicas, asociaciones y materiales didácticos).

**2011ko Urriaren 10a, astelehena (10:30 - 13:30)**

### Antzinaroko Zientziak eta ITKak: Datu multimedia baseak, baliabide dokumental eta bibliografikoak direkitorioak.

Irakaskuntza eta ikerkuntzarako erreferentzia web baliabideak landuko dira batik bat Antzinate klasiko, Epigrafía eta Numismatikari dagozkien edukin dokumental eta bibliografikoei buruzkoak Oinarrizko baliabideak ere (biblioteca digitalak, aldizkari zientifikoak, elkarrekin eta material didaktikoak) jorratuko dira.

**Lunes 10 de octubre de 2011 (16:00 - 19:00 h.)**

### Las Ciencias de la Antigüedad y las aplicaciones de la web 2.0

Se trabajará con todas las utilidades y servicios de Internet de la llamada web 2.0 o web social, que sean de interés para los estudiantes e investigadores: Delicious, Slideshare, Blogger, GMail, Google Calendar, Google Alerts, Flickr, Issuu, Youtube...

**2011ko Urriaren 10a, astelehena (16:00 - 19:00).**

### Antzinaroko Zientziak eta web 2.0-ko aplikazioak

Ikasleei zein ikertzaileei interesatzen zaizkien Web 2.0 edo Web sozialaren Internet eginbeharrok eta erabilgarritasuna jorratuko dira: Delicious, Slideshare, Blogger, GMail, Google Calendar, Google Alerts, Flickr, Issuu, Youtube...