



Parlar de ciència sense espantar
al personal:
taller de comunicació científica i
xarxes socials





Comité de Tallers

VII Congrès d'Investigació Biomèdica (CIB 2019)

6, 7 y 8 de febrero de 2019

Facultat de Medicina i Odontologia, Universitat de València

www.cibvalencia.es

Responsable

de Fisiología de la Facultat de Medicina i Odontologia (Universitat de València). Redactor en la revista Principia i en les plataformes de divulgació científica a la xarxa Parlant de Ciència i Mapping Ignorance. Creador i redactor del blog Jindetrés, sal!, co-creador i guionista del còmic de divulgació científica TheOOBIK proteo-*type i autor del llibre de divulgació L'Epigenètica. Monològuista científic ocasional i impartidor de xerrades científiques habitual.

¿Què se farà al taller?

En este taller aprenderemos a gestionar y filtrar la ingente cantidad de información científica disponible en las redes sociales; definiremos las muchas facetas de la divulgación científica y cómo internet puede enriquecerlas, y analizaremos las diferentes aproximaciones a la divulgación científica y sus ámbitos de aplicación, desde el uso de los blogs personales, hasta las plataformas de noticias científicas, pasando por el microblogging o los agregadores de contenidos. Proporcionaremos herramientas paracomprender y saber realizar una divulgación científica rigurosa y al mismo tiempo accesible para los distintos espectros de público al que pueda dirigirse, y en la última parte del taller los alumnos realizarán ejercicios tanto de búsqueda de contenidos, como de generación de contenidos propios. Se hará especial hincapié en la necesidad de calibrar y evaluar la efectividad de las actividades de divulgación, en el contexto actual de profusión de plataformas e iniciativas que comparten el objetivo de acercar la ciencia a los ciudadanos. El taller constará de una introducción teórica plagada de ejemplos y experiencias personales del profesor, para a continuación realizar una serie de ejercicios prácticos en los que tú, alumno, te pondrás en la piel d'un divulgador enfrontat al repte de comunicar conceptes, resultats y esdeveniments científics gens fàcils d'explicar per a algú no versat en la matèria.

Investigador postdoctoral i professor en el Departament

Bibliografía y referències



- jJindetrés, sal! (www.jindetres.blogspot.com)
 - Principia (<http://principia.io/>)
 - The OOBik (<http://www.theobik.com/>)
 - Naukas (www.naukas.com)
- Mapping Ignorance (<https://mappingignorance.org/>)
- Hablando de Ciencia (www.hablandodeciencia.com)
 - Encuesta Percepción social de la Ciencia (<https://icono.fecyt.es/informes-y-publicaciones/percepcion-social-de-la-ciencia-y-la-tecnologia-en-espana>)

Places per torn

20 alumnes

Dies/Horaris

Dimecres 6 de febrer 9-11h
Dimecres 6 de febrer 15-17h

Dijous 7 de febrer 9-11h
Dijous 7 de febrer 15-17h

Divendres 8 de febrer 9-11h
Divendres 8 de febrer 15-17h