

CURSO DE DIVULGACIÓN CIENTÍFICA

i+12

Instituto de Investigación
Hospital 12 de Octubre

DOSSIER

FORMACIÓN A CIENTÍFICOS
ORIENTADA AL IMPACTO



www.alvaromorales.es

alvaromoralescomunica@gmail.com



PRESENTACIÓN

El Curso de Divulgación Científica está dirigido a aquellas personas que estén interesadas en la divulgación de la ciencia en cualquiera de sus vertientes -escrita, oral o mediante medios audiovisuales- frente a actores clave no científicos.

Los destinatarios incluyen médicos y profesionales sanitarios, científicos que deseen compartir sus investigaciones, profesores que deseen mejorar su capacidad comunicativa, estudiantes, así como personas interesadas en la comunicación general.

OBJETIVO PRINCIPAL



El objetivo principal de este curso es aumentar las competencias de comunicación científica dirigida a ciudadanos sin perfil investigador. Para ello, se dotará a los participantes de herramientas para la divulgación de salud y ciencia, así como la presentación de nuevos formatos y formas de compartir sus conocimientos e investigaciones.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS



CONOCER el contexto social de la ciencia y la importancia de la divulgación científica.



APRENDER herramientas clave para compartir la ciencia a través de formatos tanto clásicos como innovadores.



COMUNICAR las propias investigaciones, avances y noticias del área o sector científico.

Estos objetivos quedan alineados con el criterio de calidad con código 3.2.1.1 (Formación a científicos orientada al impacto) indicado en la [Guía Técnica de Evaluación de Acreditaciones de IIS](#), publicada en abril de 2019.

PROGRAMA

LUNES, 14 DE NOVIEMBRE

- 09:00 - 10:00h ¿Por qué divulgar? *Álvaro Morales Molina*
- 10:00 - 11:00h Asombrar para divulgar. *Antonio Martínez Ron*
- 11:00 - 11:30h Descanso
- 11:30 - 13:00h Llegar a los medios: taller de notas de prensa. *Laura Chaparro*

LUNES, 21 DE NOVIEMBRE

- 09:00 - 11:00h Ciencia al oído: podcasts y radio. *Ignacio Crespo*
- 11:00 - 11:30h Descanso
- 11:30 - 13:00h Ciencia viral: divulgación a través de redes sociales. *Sara Amaro*

LUNES, 28 DE NOVIEMBRE

- 09:00 - 10:00h Metáforas visuales en divulgación científica. *Jesús Sánchez*
- 10:00 - 11:30h Divulgación oral frente al público. *Álvaro Morales Molina*
- 11:30 - 12:00h Descanso
- 12:00 - 13:00h Salud sobre el escenario. *Álvaro Morales Molina*

INSCRIPCIÓN

Inscripción:

<https://forms.gle/BK2hezV8S3epGNPA9>

Aula de formación continuada (6280) de la sexta planta, bloque D del CAA

Más información en: calidad.imas12@h12o.es

Presencial
y online

EQUIPO Y PONENTES



ÁLVARO MORALES MOLINA

Investigador y divulgador científico / Director del curso

Ganador del concurso FameLab 2015. Compagina la investigación con la comunicación científica mediante vídeos (Santillana), redes sociales (SETGyC), monólogos y charlas. Fundador de [IMPULSA 4cure](#).



ANTONIO MARTÍNEZ RON

Periodista y divulgador científico / Next

Redactor jefe de Next (Vozpópuli) y autor de "Algo nuevo en los cielos", entre otros títulos. Ha trabajado como editor de ciencia en diferentes medios y fue colaborador del programa Órbita Laika (La 2).



LAURA CHAPARRO

Periodista científica / FECYT

Periodista especializada en ciencia, medioambiente y salud. Premio Boehringer 2018, 2020 y del Instituto Roche 2022. Actualmente es responsable de Redacción del Science Media Centre España.



IGNACIO CRESPO

Médico y divulgador / La Razón, Cadena SER, TVE

Coordinador de la sección de ciencia de La Razón, presentador del podcast "Noosfera" y director del programa Serendipias (Cadena SER). Director de contenidos de Amautas y autor de "Una selva de sinapsis".



SARA AMARO

Community Manager / Laniakea

Responsable de comunicación y organización de eventos en la empresa Laniakea y la asociación EventEX. Encargada de Estrategia Digital en la Fundación Parque Tecnológico de la Salud de Granada, entre otros.



JESÚS SÁNCHEZ

Ilustrador científico / Laboratoons

Responsable de proyectos en CRIS contra el Cáncer y dibujante de cómics científicos. Autor del cómic "A Lymph's Life", premio SIMO 2016. Publica, entre otros, con la Sociedad Española de Inmunología