

Titulación:

Grado en física.

Grado o máster en periodismo, comunicación audiovisual o titulación equivalente.

Méritos:

- Máster en comunicación científica o titulación equivalente.
- Expediente académico.
- Experiencia en comunicación de la investigación científica: gestión de páginas WEB (como Wordpress o Drupal), manejo de redes sociales, producción y edición de material gráfico (fotografía y vídeo), elaboración de informaciones y notas de prensa.
- Conocimiento de inglés.

Tareas:

- Responsable de las actividades de divulgación y comunicación de la Agrupación CPAN de física de partículas, astropartículas y nuclear en España, en coordinación con los responsables de estos aspectos en los distintos grupos del CPAN u otros agentes a nivel nacional e internacional.
- Contribución a las actividades de divulgación y comunicación del Instituto de Física Corpuscular en colaboración con los otros miembros del grupo dedicado a estas tareas.
- Actuar como contacto de España en la red europea de comunicación en física de partículas (EPPCN - European Particle Physics Communication Network), promoviendo las consecuentes campañas de comunicación en España.
- Elaboración de noticias y notas de prensa sobre la actividad científica, adaptadas a diferentes públicos, incluyendo la producción de un boletín mensual de noticias del CPAN.
- Actualización de los contenidos de la página web.
- Mantenimiento de la actividad de redes sociales.
- Diseño y maquetación de los materiales de promoción. Producción de material gráfico (cartelería, fotografía, vídeos) sobre la actividad científica.
- Recopilación de datos de la agrupación CPAN (e.g., recursos humanos en las distintas líneas de investigación).
- Apoyo en la organización de las Jornadas CPAN u otras actividades de gestión del CPAN.
- Apoyo a las diferentes actividades de diseminación del Instituto de Física Corpuscular, como por ejemplo, anuncio de seminarios/coloquios semanales, gestión de visitas de IES al IFIC, organización de masterclasses y de eventos como Expociencia, Dark Matter Day, Noche de la Investigación, Semana de la Ciencia, Feria Experimenta, etc.