

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID

OFERTA DE TRABAJO/JOB OFFER

INFORMACION BÁSICA/BASIC INFO

- ***PROYECTO/PROJECT:** MADQUANTUM-CM
- ***100% FINANCIACION UE/PLAN DE TRANSFORMACIÓN, RECUPERACION Y RESILIENCIA/100% EU FINANCING/TRANSFORMATION PLAN, RECOVERY AND RESILIENCE:** SI
- ***PUESTO OFERTADO/TITLE OF THE POSITION:** Coordinador Estrategia y Comunicación / Strategy and Communicatio Coordinator
- ***Nº VACANTES/NUMBER OF POSITIONS AVAILABLE:** 1
- ***CATEGORÍA/RESEARCHER PROFILES:** Técnico/Gestor I+D categoría A
- ***DEPARTAMENTO/DEPARTMENT:** Centro de Simulación Computacional - ETSI Informáticos
- ***DIRECCIÓN/WORK LOCATIONS:**
Escuela Técnica Superior de Ingenieros Informáticos
Campus de Montegancedo
Avenida de Montepríncipe C.P. 28660
Boadilla del Monte, Madrid, España

INFORMACION DE CONTRATACIÓN/HIRING INFO

- ***ÁREA TECNOLÓGICA/WORK TECHNOLOGY AREA:** D-02 Ciencias de la Comunicación
- ***CAMPO DE INVESTIGACION/RESEARCH FIELD:** Communication sciences - Public relations
- ***TAREAS/TASKS:**
 - Liderar y coordinar estrategias de asuntos públicos y comunicación para impulsar el crecimiento y desarrollo del ecosistema de startups de tecnología cuántica.
 - Desarrollar y ejecutar campañas de comunicación, incluyendo comunicación científica, para aumentar la conciencia y el compromiso dentro del ecosistema.
 - Gestionar y dirigir iniciativas de divulgación, asegurando que los logros científicos y tecnológicos en el campo de la tecnología cuántica sean comunicados de manera efectiva y accesible.
 - Colaborar con agencias públicas y universidades públicas en la planificación estratégica y consultoría de proyectos relacionados con la tecnología cuántica.
 - Establecer y mantener relaciones sólidas con actores clave del ecosistema emprendedor español, organismos reguladores y otras partes interesadas relevantes.
 - Supervisar y dirigir un equipo, brindando orientación, mentoría y apoyo para impulsar su desarrollo profesional y alcanzar resultados sobresalientes.
 - Participar en iniciativas sin ánimo de lucro que promuevan las relaciones educativas y de emprendimiento entre España y otros países.
- ***CONTRATO/TYPE OF CONTRACT:** Duración Determinada con Fondos UE/PRTR D.A. 5ª R.D.L. 32/2021
- ***JORNADA/JOB STATUS:** Jornada completa
- ***HORAS SEMANA/HOURS PER WEEK:** 37,5
- DISPONIBILIDAD PARA VIAJAR/AVAILABILITY TO TRAVEL:** Si
- ***SALARIO BRUTO AÑO/SALARY OFFERED:** 34.690€
- ***FECHA LÍMITE INSCRIPCIÓN/APPLICATION DEADLINE:** 11/07/2023
- ***FECHA ESTIMADA DE CONTRATACIÓN/ESTIMATED DATE OF JOB CONTRACT:** 01/08/2023
- ***DURACIÓN DE TAREAS DEL CONTRATO/TERM OF CONTRACT:** 20 meses
- ***FINANCIACIÓN PROGRAMA MARCO UE/IS THE JOB FUNDED THROUGH A EU RESEARCH FRAMEWORK PROGRAMME?:** Not funded by an EU programme
- PROGRAMA REFUGIADOS UE/Science4Refugees:** No

INSCRIPCIÓN/APPLICATION

- ***EMAIL DE INSCRIPCIÓN/APPLICATION EMAIL:** cs.rocha@upm.es
- ***PERSONA DE CONTACTO/CONTACT PERSON:** Carla Rocha
- WEBSITE:**

REQUISITOS/REQUIREMENTS

*NIVEL EDUCATIVO REQUERIDO/REQUIRED EDUCATION LEVEL

- **PRINCIPAL CAMPO DE INVESTIGACIÓN 1/MAIN RESEARCH FIELD 1:** Communication sciences
 - NIVEL/LEVEL:** Ingeniero Superior/Licenciado
- **PRINCIPAL CAMPO DE INVESTIGACIÓN 2/MAIN RESEARCH FIELD 2:** Political sciences
 - NIVEL/LEVEL:** Ingeniero Superior/Licenciado

HABILIDADES-CUALIFICACIONES-INFORMÁTICA/SKILLS/QUALIFICATIONS:

- Estudios en Asuntos Públicos, Derecho, Ciencias Políticas, Comunicación o equivalentes.
- Gran experiencia en asuntos públicos, estrategia regulatoria, campañas de comunicación y consultoría para agencias públicas y empresas privadas, especial énfasis en empresas tecnológicas. Demostrable con portfolio de proyectos y KPIs, idealmente.
- Conocimiento y habilidades para comunicar hitos científicos en tecnología cuántica y conceptos complejos de manera clara y accesible.
- Fuertes habilidades de liderazgo y gestión de equipos.
- Excelentes habilidades de comunicación, tanto escritas como verbales, en español e inglés.
- Studies in Public Affairs, Law, Political Science, Communication, or equivalent.
- Extensive experience in public affairs, regulatory strategy, communication campaigns, and consulting for public agencies and private companies, with a particular emphasis on technology companies. Demonstrable with a portfolio of projects and KPIs, ideally.
- Knowledge and skills to effectively communicate scientific milestones in quantum technology and complex concepts in a clear and accessible manner.
- Strong leadership and team management skills.
- Excellent communication skills, both written and verbal, in both Spanish and English.

REQUERIMIENTOS ESPECÍFICOS/SPECIFIC REQUIREMENTS:

- Experiencia en consultoría de sector público y en consultoría de asuntos públicos.
- Experiencia en divulgación científica y comunicación pública de avances tecnológicos.
- Experience in public sector consulting and public affairs consulting.
- Experience in scientific outreach and public communication of technological advancements.

Se valorará / Desirable:

- Experiencia trabajando con el ecosistema emprendedor español, con universidades públicas y en iniciativas sin ánimo de lucro relacionadas con educación y emprendimiento.
- Amplia red de contactos en el ámbito de asuntos públicos, emprendimiento y tecnología en España.
- Experience working with the Spanish entrepreneurial ecosystem, public universities, and non-profit initiatives related to education and entrepreneurship.
- Wide network of contacts in the field of public affairs, entrepreneurship, and technology in Spain.

IDIOMAS REQUERIDOS/REQUIRED LANGUAGES:

- **IDIOMA 1/LANGUAGE 1:** Español
 - NIVEL LECTURA/READING LEVEL:** Alto
 - NIVEL ESCRITO/WRITING LEVEL:** Alto
 - NIVEL CONVERSACIÓN/CONVERSATION LEVEL:** Alto
- **IDIOMA 2/LANGUAGE 2:** Inglés
 - NIVEL LECTURA/READING LEVEL:** Alto
 - NIVEL ESCRITO/WRITING LEVEL:** Alto
 - NIVEL CONVERSACIÓN/CONVERSATION LEVEL:** Alto
- **IDIOMA 3/LANGUAGE 3:**
 - NIVEL LECTURA/READING LEVEL:**
 - NIVEL ESCRITO/WRITING LEVEL:**
 - NIVEL CONVERSACIÓN/CONVERSATION LEVEL:**

EXPERIENCIA EN INVESTIGACION REQUERIDA/REQUIRED RESEARCH EXPERIENCE:

- **CAMPO INVESTIGACIÓN 1/RESEARCH FIELD 1:**
 - AÑOS MÍNIMOS DE EXPERIENCIA REQUERIDOS/MINIMUM YEARS OF EXPERIENCE REQUIRED:**
- **CAMPO INVESTIGACIÓN 2/RESEARCH FIELD 2:**
 - AÑOS MÍNIMOS DE EXPERIENCIA REQUERIDOS/MINIMUM YEARS OF EXPERIENCE REQUIRED:**
- **CAMPO INVESTIGACIÓN 3/RESEARCH FIELD 3:**
 - AÑOS MÍNIMOS DE EXPERIENCIA REQUERIDOS/MINIMUM YEARS OF EXPERIENCE REQUIRED:**

*Campos obligatorios/Required fields

INFORMACIÓN ADICIONAL/ADDITIONAL INFO

BENEFICIOS/BENEFITS:

Trabajar en un entorno internacional y dinámico, en un área de investigación puntera y en plena expansión en un grupo muy bien conectado con el sector empresarial y proyectos activos en los principales programas Europeos (Quantum Flagship, European Quantum Communications Infrastructure, etc.) y nacionales (Proyecto de Comunicaciones Cuánticas en Acciones Complementarias, etc.) con proyección a largo plazo.

CRITERIOS Y PROCESO DE SELECCIÓN/ELIGIBILITY CRITERIA AND SELECTION PROCESS

(<https://www.upm.es/Investigacion/HRS4R/HRS4R/Seleccion>):

Se aplican las pautas establecidas en el proceso de selección del nuevo *Reglamento para el proceso de selección y contratación del personal investigador, personal técnico y personal gestor relacionado con la investigación de la Universidad Politécnica de Madrid*, aprobado en la UPM.

COMENTARIOS ADICIONALES/ADDITIONAL COMMENTS:

Buscamos un/a profesional experimentado/a y dinámico/a para ocupar el puesto de Coordinador/a de Ecosistema y Comunicaciones en nuestro proyecto del Ecosistema de Startups de Tecnología Cuántica. En este rol, liderarás el desarrollo estratégico y la ejecución de iniciativas para fomentar un ecosistema emprendedor vibrante en el ámbito de la tecnología cuántica. Tu experiencia en asuntos públicos, estrategia regulatoria, campañas de comunicación y consultoría para agencias públicas será fundamental para impulsar el éxito de nuestros clientes. Además, serás responsable de comunicar hitos científicos en tecnología cuántica, liderar iniciativas de divulgación y colaborar con el ecosistema emprendedor español y programas sin ánimo de lucro que fomenten las relaciones educativas y el emprendimiento entre España y otros países.

We are seeking an experienced and dynamic professional to fill the position of Ecosystem and Communications Coordinator in our Quantum Technology Startups Ecosystem project. In this role, you will lead the strategic development and execution of initiatives to foster a vibrant entrepreneurial ecosystem in the field of quantum technology. Your expertise in public affairs, regulatory strategy, communication campaigns, and consulting for public agencies will be crucial in driving the success of our clients. Additionally, you will be responsible for communicating scientific milestones in quantum technology, leading outreach initiatives, and collaborating with the Spanish entrepreneurial ecosystem and non-profit programs that promote educational relationships and entrepreneurship between Spain and other countries.

PLAN DE RECUPERACIÓN, TRANSFORMACIÓN Y RESILIENCIA.