

**CONTRATO POR OBRA/SERVICIO
DE TÉCNICO
PARA EL ÁREA CIENTÍFICO-TÉCNICA**

DESCRIPCIÓN:

Se trata de un contrato laboral temporal por sustitución (interinidad), asociado principalmente a los proyectos AANCHOR, FORWARD Y GRRIP, de convocatorias H2020.

La principal ambición de AANChOR (contract number 818395) es promover la implementación de la Iniciativa Emblemática de Investigación e Innovación del Atlántico Sur y la Declaración de Belém (BS), firmada por la UE, Brasil y Sudáfrica en 2017, para la investigación y la cooperación en innovación dentro de la cuenca atlántica, desde la Antártida hasta el Ártico. AANChOR persigue este objetivo proporcionando al Comité de Implementación de la CE y de la BS (que se establecerá por los signatarios de la declaración) un marco para identificar y contribuir a la aplicación de actividades concretas de colaboración a largo plazo, reforzar la cooperación internacional entre Europa y los países del Atlántico tropical y del sur y conectar con los desafíos y las necesidades de investigación del océano Atlántico Norte. AANChOR será responsable de lanzar una plataforma multi-stakeholder para identificar actividades de colaboración, basadas en iniciativas nacionales e internacionales activas como es la Alianza de Investigación del Océano Atlántico y abordar actividades dirigidas al fortalecimiento de la creación de capacidad, promoción de la transferencia de conocimientos academia-industria para una mayor innovación oceánica, desarrollo de estándares comunes, mejoramiento de la sensibilización ciudadana y la alfabetización oceánica, y convergencia y alineación de las iniciativas de infraestructuras I+D. Para contribuir a la aplicación de las actividades conjuntas identificadas, AANChOR proporcionará fondos para las primeras etapas de desarrollo de las acciones experimentales conjuntas seleccionadas y apoyará la identificación de los mecanismos y herramientas de financiación existentes más apropiadas para el desarrollo de las actividades seleccionadas. AANChOR también definirá medidas a largo plazo para la sostenibilidad del marco de cooperación más allá de la vida de la CSA. Reconociendo la naturaleza evolutiva de la implementación de la BS, la flexibilidad se ha incorporado a la estructura de la CSA, permitiendo el ajuste de sus actividades donde sea necesario. El consorcio reúne a socios de 4 países europeos, 2 países latinoamericanos y 2 países africanos.

En relación al proyecto FORWARD (contract number 824550), el objetivo general del proyecto es mejorar la excelencia de RUP en la investigación y su potencial de innovación para mejorar su participación en proyectos de investigación e innovación financiados por la UE y vincular las actividades de investigación con el desarrollo territorial. El proyecto compromete a los gobiernos regionales de las nueve RUP encargados de las políticas regionales de I+i junto con los actores clave de I+i de cada región. FORWARD realizará un análisis inicial de los ecosistemas I+i y, basándose en estos resultados, pondrá en práctica acciones personalizadas incluyendo la definición de la estrategia conjunta y los planes de acción temáticos, la creación de capacidades y actividades de networking, y enfoques para conectar a investigadores y legisladores. El proyecto, basado en un enfoque multi-actor, multidisciplinario y multisectorial, también apoyará la colaboración y el networking entre los representantes de la cuádruple hélice (universidad, industria, gobierno y sociedad civil) a nivel regional y con sus homólogos de los Estados Miembros de la UE y de Terceros Países.

Por último, el proyecto GRRIP(contract number 820283), implantará prácticas sostenibles de investigación e innovación responsables (IIR) en 4 organizaciones de investigación (OI) y 1 organización que combina investigación y su financiación (OI/OFI) (total 5 OI&OFI) en los sectores marino y marítimo (M&M) a través de planes de acción (PA) para cambios institucionales y culturales. Además se establecerá una plataforma para el compromiso con la cuádruple hélice (CH) para cada OI&OFI, y una plataforma para el aprendizaje mutuo entre los 5 OI&OFI y las CH. Los sectores M&M son una prioridad para la UE. Sin embargo, están seriamente expuestos a la no alineación de IIR entre la investigación y la innovación (I+i), los actores sociales y el medio ambiente, afectando su desempeño y competitividad. Objetivo 1: co-desarrollar, implementar y



evaluar la auto-adaptación de planes de acción IIR para permitir un cambio institucional y cultural sostenible para los 5 OI&OFI para implementar IIR en sus marcos de gobernanza, estructuras y culturas. Los planes de acción se basarán en una auditoría detallada del nivel de madurez de IIR actual de las OI&OFI y de las barreras identificadas. Las dimensiones de la IIR se incorporarán a la I+i. Objetivo 2: establecer estructuras que faciliten, promuevan y maximicen el compromiso real sostenible con la CH (industria, actores sociales, política y otros OI&OFI). Objetivo 3: establecer indicadores y metodología para los ciclos imparciales de Monitorización, Observación y Evaluación, para asegurar la provisión de pruebas de impactos sociales, democráticos, económicos y científicos de los cambios institucionales. Objetivo 4: desarrollar un proceso de aprendizaje mutuo sostenible a través de las OI&OFI M&M tanto durante el proyecto de cambio institucional y cultural y a posteriori. Objetivo 5: legado: para permitir que más OI&OFI M&M integren las prácticas IIR a través de cambios institucionales y culturales mediante a) la creación de unas directrices y plantilla prácticas y fáciles de usar para el marco de los planes de actuación IIR, y b) el lanzamiento de una comunidad de M&M IIR. Objetivo 6: examinar cómo un OFI puede influir positivamente y estimular un OI hacia la IIR a través de su política de financiación e interacción.

La persona contratada será la persona encargada, (supervisada por el responsable de PLOCAN) de realizar todas las tareas y funciones pertinentes para finalizar los proyectos y cumplir a tiempo con sus objetivos. Será responsable de la implementación, ejecución, control y finalización, y de su integración, coordinación e impulso con los proyectos del programa y plan del que forman parte. Deberá asegurar la consistencia del mismo con la estrategia, compromisos adquiridos y objetivos a alcanzar por PLOCAN.

Deberá además asumir la contribución científica y técnica para la adecuada ejecución de los proyectos que incluyen, entre otras:

- Contribución a la elaboración de los entregables y documentación técnica con participación de PLOCAN en los proyectos.
- Contribución a la coordinación de las relaciones con los socios y la gestión de grupos de trabajo en el ámbito nacional e internacional.
- Contribución a la preparación de los expedientes de licitación para la adquisición de bienes, servicios y obras, en su caso.
- Gestión y actualización de la web, intranet y aplicativos de los proyectos, así como la difusión y divulgación de resultados.
- Participación en comités y grupos de trabajo nacionales e internacionales, así como en eventos científico-técnicos (congresos, seminarios, etc.). Generación de actas.
- Integración, coordinación e impulso de los proyectos en el programa al que pertenecen, dando apoyo en la gestión integral del propio programa y del plan al que pertenecen.
- La persona seleccionada colaborará en todas aquellas otras actividades sobrevenidas de la actividad propia de ejecución y gestión asignadas, y esporádicamente, en todas aquellas otras actividades sobrevenidas de la actividad de la organización.

TITULACIONES:

- OBLIGATORIA: Nivel 2 MECES- GRADO (o superior).
- SE VALORARA: Administración y Dirección de Empresas, Ciencias Empresariales, Investigación de mercados...

EXPERIENCIA LABORAL:

- OBLIGATORIA: 1 año como project manager en proyecto científico-técnico, financiado por una convocatoria regional, nacional o internacional.
- SE VALORARÁ:
 - Experiencia en las temáticas de los proyectos indicados.
 - Experiencia en la justificación de proyectos H2020.
 - Experiencia en networking, análisis estadísticos y económicos.

- Experiencia en estudio, identificación y propuesta de actuaciones para atracción de inversiones y proyectos innovadores o estratégicos, por compra pública innovadora u otros instrumentos.
- Experiencia en el desarrollo de modelos de negocio y modelos de inversión.
- Experiencia en el desarrollo y promoción de relaciones multidisciplinares con empresas y clusters relacionados con el ámbito marino/marítimo.

CONOCIMIENTOS INFORMATICOS:

- OBLIGATORIOS: Ofimática nivel medio
- SE VALORARA: -

IDIOMAS:

- OBLIGATORIO: INGLES B2
- SE VALORARAN: OTROS IDIOMAS CON NIVEL IGUAL O SUPERIOR A B1.

PERMISO DE CONDUCIR: Sí

OTRA FORMACION/REQUISITOS DE LOS CANDIDATOS:

- OBLIGATORIOS: Disponibilidad para viajar
- SE VALORARA: Certificación en la gestión integrada de proyectos científico-técnicos.

SE OFRECE:

- Incorporación inmediata.
- Contrato por obra o servicio como Tecnólogo a jornada completa (horario de 8 a 16 horas), por el período necesario para cubrir la interinidad. Contrato sujeto a período de prueba.
- Salario según valía y disponibilidad presupuestaria de los proyectos.

EL/LOS PROYECTO/S NO EXIGE/N REQUISITOS ESPECÍFICOS A SOLICITAR A LOS DEMANDANTES DE EMPLEO PARA SU CONTRATACIÓN.

PLOCAN se reserva el derecho a comprobar los datos aportados por los candidatos.