

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

ANEXO

2024/05/02 DEIALDIA/CONVOCATORIA 02/05/2024

Orden zb./Nº Orden: 143/24
Lanpostu zb./Nº Puesto: IFENC3L4-D00236-5

Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción

Escuela de Ingeniería de Bilbao

Saila/Institutua/Departamento/Instituto:

Ingeniería de Comunicaciones



UNIÓN EUROPEA
Fondo Europeo de Desarrollo Regional



GOBIERNO DE ESPAÑA
MINISTERIO DE TRANSFORMACIÓN DIGITAL



Jarduerak burutuko ditu/Prestará servicio en

Escuela de Ingeniería de Bilbao (Ingeniería Superior)

Kontratu-mota/Modalidad contractual:

Personal investigador de duración determinada

Kontratuaren baldintzak/Condiciones del contrato:

A partir de 01/06/24 -tik hasta 31/12/24

-(e)ra gutxi gorabehera/aprox.

Dedikazioa/Dedicación: 100 % gutxi gorabehera/aprox. **Hizkuntza/Perfil** No Bilingüe

Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:

LOCOFORGE. *financiado por el Ministerio de Asuntos Económicos y Transformación Digital y la Unión Europea-Next Generation EU, (PRTR), proyecto TSI-063000-2021-47 (LOCOFORGE)

Hautagaiek bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes

- 1 Título de Grado en Ingeniería Informática de Gestión y Sistemas de información o Grado en Ingeniería en Tecnología de Telecomunicaciones o Ingeniería de Telecomunicaciones.

Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Expediente académico	10 %
Conocimiento en protocolos de comunicaciones 5G	40 %
Experiencia en despliegue y orquestación de servicios en entornos virtualizados	30 %
Euskera	11 %
Otros méritos relacionados con la plaza	9 %

Gutxieneko kalifikazioa gaingiduta/Calificación mínima aprobado

Betebeharrak/Tareas a realizar

Coordinación de actividades de integración y mantenimiento de caso de uso del sector vertical de ferrocarriles dentro del testbed LOCOFORGE, parte del programa MIMBRES.

Epaimahaia/Comisión Evaluadora

Epaimahaiburu titularra/Presidente/a Titular
Idazkaria/Secretario/a
Mahaikide Titularra/Vocal Titular
Ordezko epaimahaiburua/Presidente/a Suplente
Ordezko Idazkaria/Secretario/a Suplente
Ordezko Mahaikidea/Vocal Suplente

FIDEL LIBERAL MALAINA
BEGOÑA BLANCO JAUREGUI
ANA EVA IBARROLA ARMENDARIZ
ARMANDO FERRO VAZQUEZ
LUIS ZABALA ALBERDI
CRISTINA BEGOÑA PERFECTO DEL AMO

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

ANEXO

2024/05/02 DEIALDIA/CONVOCATORIA 02/05/2024

Orden zb./Nº Orden: 144/24
Lanpostu zb./Nº Puesto: IFENC3L4-D00236-6

Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción

Escuela de Ingeniería de Bilbao

Saila/Institutua/Departamento/Instituto:

Ingeniería de Comunicaciones



UNIÓN EUROPEA
Fondo Europeo de Desarrollo Regional



GOBIERNO DE ESPAÑA



MINISTERIO DE TRANSFORMACIÓN DIGITAL



Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia

Jarduerak burutuko ditu/Prestará servicio en

Escuela de Ingeniería de Bilbao (Ingeniería Superior)

Kontratu-mota/Modalidad contractual:

Personal investigador de duración determinada

Kontratuaren baldintzak/Condiciones del contrato:

A partir de 01/06/24 -tik hasta 31/12/24

-(e)ra gutxi gorabehera/aprox.

Dedikazioa/Dedicación: 100 % gutxi gorabehera/aprox.

Hizkuntza/Perfil No Bilingüe

Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:

LOCOFORGE. *financiado por el Ministerio de Asuntos Económicos y Transformación Digital y la Unión Europea-Next Generation EU, (PRTR), proyecto TSI-063000-2021-47 (LOCOFORGE)

Hautagaiek bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes

- 1 Título de Grado en Ingeniería Informática de Gestión y Sistemas de información o Grado en Ingeniería en Tecnología de Telecomunicaciones o Ingeniería de Telecomunicaciones.

Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Expediente académico	10 %
Conocimiento en protocolos de comunicaciones 5G	40 %
Experiencia en despliegue y orquestación de servicios en entornos virtualizados	30 %
Euskera	11 %
Otros méritos relacionados con la plaza	9 %

Gutxieneko kalifikazioa gaingiduta/Calificación mínima aprobado

Betebeharrak/Tareas a realizar

Coordinación de actividades de integración y mantenimiento de caso de uso del sector vertical de Industria 5.0 dentro del testbed LOCOFORGE, parte del programa MIMBRES.

Epaimahaia/Comisión Evaluadora

Epaimahaiburu titularra/Presidente/a Titular
Idazkaria/Secretario/a
Mahaikide Titularra/Vocal Titular
Ordezko epaimahaiburua/Presidente/a Suplente
Ordezko Idazkaria/Secretario/a Suplente
Ordezko Mahaikidea/Vocal Suplente

FIDEL LIBERAL MALAINA
BEGOÑA BLANCO JAUREGUI
ANA EVA IBARROLA ARMENDARIZ
ARMANDO FERRO VAZQUEZ
LUIS ZABALA ALBERDI
CRISTINA BEGOÑA PERFECTO DEL AMO

CONCURSO DE ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR CON FINANCIACION EXTERNA

ANEXO

2024/05/02 DEIALDIA/CONVOCATORIA 02/05/2024

Orden zb./Nº Orden: 145/24
Lanpostu zb./Nº Puesto: IFEDC3L4-D00171-8

Atxekitze Ikastegia/Centro de adscripción

Facultad de Ciencia y Tecnología

Saila/Institutua/Departamento/Instituto:

Química Analítica



Jarduerak burutuko ditu/Prestará servicio en

Facultad de Ciencia y Tecnología

Kontratu-mota/Modalidad contractual:

Personal investigador de duración determinada

Kontratuaren baldintzak/Condiciones del contrato:

A partir de 01/06/24 -tik hasta 31/10/24 -(e)ra gutxi gorabehera/aprox.

Dedikazioa/Dedicación: 100 % gutxi gorabehera/aprox. Hizkuntza/Perfil No Bilingüe

Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:

Proyectos de I+D+I en líneas estratégicas, en colaboración público-privada 2021. *parte del proyecto de I+D+I PLEC2021-007704 financiado por MICIU/AEI/10.13039/501100011033 y por la Unión Europea NextGenerationEU/PRTR y del Grupo de Investigación IT1446-22 financiada por Gobierno Vasco.

Hautagaiek bete beharreko baldintzak/Requisitos de los aspirantes

- 1 Título de Doctorado en temas relacionados con Química Analítica y Materiales Minerales, Metálicos y Orgánicos en Patrimonio.

Merezimenduen baremoa/Baremo de méritos

Conocimiento y experiencia en la caracterización de materiales minerales, metálicos y orgánicos	25 %
Conocimiento y experiencia en el empleo de técnicas espectroscópicas y de imagen	25 %
Conocimiento y experiencia en la alteración ambiental de los materiales citados y su modelado	25 %
Idiomas científicos	10 %
Euskera	11 %
Otros méritos	4 %

Gutxieneko kalifikazioa gaituta/Calificación mínima aprobado 65

Betebeharrak/Tareas a realizar

- Caracterización espectroscópica con técnicas de imagen de los materiales, y sus productos de degradación y/o pátinas superficiales, presentes en la Catedral de Santa María y Muralla de Vitoria-Gasteiz, así como en las Pinturas Murales seleccionadas de Navalcarnero.
- Aplicación de procesos de limpieza de pátinas químicas y biológicas usando los productos desarrollados en base a nanotecnología.
- Análisis de la evolución de las superficies tratadas con los productos de limpieza y consolidación aplicados por los distintos socios del consorcio NanoCult.

Epaimahaia/Comisión Evaluadora

Epaimahaiburu titularra/Presidente/a Titular
 Idazkaria/Secretario/a
 Mahaikide Titularra/Vocal Titular
 Ordezko epaimahaiburua/Presidente/a Suplente
 Ordezko Idazkaria/Secretario/a Suplente
 Ordezko Mahaikidea/Vocal Suplente

JUAN MANUEL MADARIAGA MOTA
 IRANTZU MARTINEZ ARKARAZO
 GORKA ARANA MOMOITIO
 JOSÉ MANUEL AMIGO RUBIO
 OLATZ ZULOAGA ZUBIETA
 KEPA CASTRO ORTIZ DE PINEDO