



CONCURSO PUBLICO PARA LA ADJUDICACION DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR  
IKERTZAILE KONTRATUA ESLEITZEKO LEHIAKETA PUBLIKOA

**Deialdia/Convocatoria** 05/08/2022  
**Orden zb./Nº Orden:** 196/22  
**Lanpostu zb./Nº Puesto:** ILCCC3L4-D00171-2

**Ikastegia/Centro**

Facultad de Ciencia y Tecnología

**Saila/Institutua/Departamento/Instituto:**

Química Analítica

**Jarduerak burutuko ditu/Prestará servicio en**

Facultad de Ciencia y Tecnología

**Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:**

Rehabilitación de Patrimonio construido Proyecto DEMORA: Desarrollo de morteros resistentes a contaminación ambiental y biodeterioro y sistemas innovadores sostenibles para la limpieza y rehabilitación del patrimonio construido (ref. PID2020-113591GB-100) \* financiado por MCN/AEI/10.13039/501100011033

RELACION DEFINITIVA DE CONCURSANTES ADMITIDOS / LEHIAKIDE ONARTUEN BEHIN BETIKO ZERRENDA

**DATU PERTSONALAK/DATOS PERSONALES**

713\*\*\*\*1\* - GOMEZ LASERNA OLIVIA

CONCURSO PUBLICO PARA LA ADJUDICACION DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR  
IKERTZAILE KONTRATUA ESLEITZEKO LEHIAKETA PUBLIKOA

**Deialdia/Convocatoria** 05/08/2022  
**Orden zb./Nº Orden:** 196/22  
**Lanpostu zb./Nº Puesto:** ILCCC3L4-D00171-2

**Ikastegia/Centro**

Facultad de Ciencia y Tecnología

**Saila/Institutua/Departamento/Instituto:**

Química Analítica

**Jarduerak burutuko ditu/Prestará servicio en**

Facultad de Ciencia y Tecnología

**Proiektuaren izena/Denominación del proyecto:**

Rehabilitación de Patrimonio construido Proyecto DEMORA: Desarrollo de morteros resistentes a contaminación ambiental y biodeterioro y sistemas innovadores sostenibles para la limpieza y rehabilitación del patrimonio construido (ref. PID2020-113591GB-100) \* financiado por MCN/AEI/10.13039/501100011033

RELACION DEFINITIVA DE CONCURSANTES EXCLUIDOS / LEHIAKIDE EZ ONARTUEN BEHIN BETIKO ZERRENDA  
CAUSAS DE EXCLUSION

DATU PERTSONALAK/DATOS PERSONALES

ONARTUA EZ IZATEKO ARRAZOIAK

EZ DAGO BAZTERTUTAKO HAUTAGAIRIK / NO HAY CANDIDATOS EXCLUIDOS