

CONCURSO PARA LA ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR

Asistentes:	Fecha del Concurso: 06/03/23
D./D ^a : Roberto Fernández Martínez	Plaza/s N ^o Orden: 87/23
D./D ^a : María Teresa Guraya Díez	Departamento: Ingeniería Minera y Metalúrgica y Ciencia de los Materiales
D./D ^a : Pello Jimbert Lacha	
Proyecto: High Entropy Alloys for Hydrogen industry: Study of H2 Permeation Barrier effect through an electrochemical method optimized by data analysis and softcomputing.*Este Contrato es parte del proyecto de I+D+i TED2021-130757A-I00, financiado por MCIN/AEI/10.13039/501100011033 y por la Unión europea Next	

PROPUESTA DE PROVISION DE PLAZAS

Reunidos los miembros de la Comisión señalados al margen, el Secretario o Presidente de la Comisión procede a la apertura de la documentación remitida por la Sección de Convocatorias y Concursos de la UPV/EHU, comprobándose que dicha documentación corresponde a la de todos los aspirantes que concurren a la presente plaza.

La Comisión, examinados los distintos expedientes y compulsados los méritos de cada uno de los aspirantes a la luz del baremo de méritos publicado en la convocatoria, procede a elevar al Excm. Y Magfca. Sra. Rectora de la UPV/EHU:

Propuesta de Adjudicación de Contrato de Personal Investigador:

D./D^a Lorea Armendariz Martínez

En el caso de que el candidato propuesto no ocupara la plaza, esta Comisión propone como suplentes y por el siguiente Orden:

- 1^o -----
- 2^o
- 3^o

En Bilbao, concluido el acto, siendo las 16:30 horas del día 27 de marzo de 2023, se levanta por el Presidente la Sesión, de todo lo que como Secretario doy fe con el Visto Bueno del Presidente

V^o B^o
 EL PRESIDENTE,
 Roberto Fernández Martínez

EL SECRETARIO,
 María Teresa Guraya Díez

VOCAL,
 Pello Jimbert Lacha

ROBERTO FERNANDEZ MARTINEZ - 16586702E
 Firmado digitalmente por ROBERTO FERNANDEZ MARTINEZ - 16586702E
 Fecha: 2023.03.28 12:47:17 +02'00'

MARIA TERESA GURAYA DIEZ - 30557933H
 Firmado digitalmente por MARIA TERESA GURAYA DIEZ - 30557933H
 Fecha: 2023.03.27 17:05:58 +02'00'

PEDRO JOSE JIMBERT LACHA - 72462256C
 Firmado digitalmente por PEDRO JOSE JIMBERT LACHA - 72462256C
 Fecha: 2023.03.27 17:13:51 +02'00'

LEHIAKETA, IKERLARIEN KONTRATUAK ESLEITZEKO

Bertaratuak:	Lehiaketaren data: 2023/03/06
jauna/andrea	Plazak, Ordena Zk: 87/23
jauna/andrea	Saila:
jauna/andrea	Meatze eta Metalurgia Ingeniaritza eta Materialen Zientzia
Proiektua:	High Entropy Alloys for Hydrogen industry: Study of H2 Permeation Barrier effect through an electrochemical method optimized by data analysis and softcomputing.*Este Contrato es parte del proyecto de I+D+i

LANPOSTUAK HORNITZEKO PROPOSAMENA

Orriaren albo batean agertzen diren epaimahaikideak batzartuta. Deialdi eta Lehiaketa Ataletik bidalitako dokumentazioa zabaldu du Epaimahaiko idazkariak edo lehendakariak eta lanpostu horretarako lehiakide guztien papera kea bertan dauden begiratu du.

Epaimahaika, espediente guztiak aztertuta eta deialdiko merezimenduen baremoaren arabera, lehiakide bakoitzaren merezimenduak ikusita, EHUko errektore aurrean aurkezten du:

Ikertzaileak kontratatzeke adjudikaziorako proposamena:

jauna/andrea

Proposatzen den lehiakideak lanposturik beteko ez balu, Epaimahi honek ordezeko hauek proposatzen ditu, hurrenkera honen arabera:

- 1º
- 2º
- 3º

n, ekitaldia amaituta, 20 (e)ko ren n

Lehendakariak bilkura amaituzat eta ontzat ematen du eta idazkari naizen honek fede ematen dut.

O.E.
LEHENDAKARIAK

IDAZKARIAK

EPAIMAHAIKIDEAK

CONCURSO PARA LA ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR

Asistentes:	Fecha del Concurso: 06/03/23
D./D ^a : Roberto Fernández Martínez	Plaza/s N° Orden: 87/23
D./D ^a : María Teresa Guraya Díez	Departamento: Ingeniería Minera y Metalúrgica y Ciencia de los Materiales
D./D ^a : Pello Jimbert Lacha	
Proyecto: High Entropy Alloys for Hydrogen industry: Study of H2 Permeation Barrier effect through an electrochemical method optimized by data analysis and softcomputing.*Este Contrato es parte del proyecto de I+D+i TED2021-130757A-I00, financiado por MCIN/AEI/10.13039/501100011033 y por la Unión europea Next	

ACTA DE BAREMACION.

Reunidos los miembros de la Comisión señalados al margen, el Secretario o Presidente de la Comisión una vez examinados los documentos de los correspondientes concursantes, procede a la Baremación de dicha Documentación.

Cumple requisito: Licenciatura/Grado en Ingeniería o Ciencias Físicas

Baremo de méritos:

Máster finalizado o en curso con acceso a programas de doctorado del ámbito de Ciencia y Tecnología de Materiales	30/30
Experiencia profesional vinculada a la metalurgia	25/30
Publicaciones en metalurgia	1/9
Inglés B2 o superior	20/20
Euskera	11/11
Total:	87/100

En Bilbao, concluido el acto, siendo las 16:30 horas del día 27 de marzo de 2023, se levanta por el Presidente la Sesión, de todo lo que como Secretario doy fe con el Visto Bueno del Presidente

Vº Bº

EL PRESIDENTE,

Roberto Fernández Martínez

EL SECRETARIO,

María Teresa Guraya Díez

VOCAL,

Pello Jimbert Lacha

ROBERTO
FERNANDEZ
MARTINEZ -
16586702E

Firmado digitalmente
por ROBERTO
FERNANDEZ MARTINEZ -
16586702E
Fecha: 2023.03.28
12:48:24 +02'00'

MARIA
TERESA
GURAYA DIEZ -
30557933H

Firmado
digitalmente por
MARIA TERESA
GURAYA DIEZ -
30557933H
Fecha: 2023.03.27
17:06:44 +02'00'

PEDRO JOSE
JIMBERT
LACHA -
72462256C

Firmado
digitalmente por
PEDRO JOSE
JIMBERT LACHA -
72462256C
Fecha: 2023.03.27
17:11:44 +02'00'

LEHIAKETA, IKERLARIEN KONTRATUAK ESLEITZEKO

Bertaratuak:	Lehiaketaren data: 2023/03/06
jauna/andrea	Plazak, Ordena Zk: 87/23
jauna/andrea	Saila:
jauna/andrea	Meatze eta Metalurgia Ingeniaritza eta Materialen Zientzia
Proiektua: High Entropy Alloys for Hydrogen industry: Study of H2 Permeation Barrier effect through an electrochemical method optimized by data analysis and softcomputing.*Este Contrato es parte del proyecto de I+D+I	

BAREMAZIO-AKTA

Alboan zehaztutako Batzordeko kideak bilduta, Batzordeko idazkari edo buruak lehiakideek aurkeztutako dokumentuak aztertu eta dokumentu horien baremazioari ekin diote.

Batzordeko buruak (e)an 20 (e)ko (a)ren (e)ko e(t)an eman dio amaiera ekitaldiari eta, idazkaria naizen aldetik, aipatutako guztiaren fede ematen dut.

O. E.
BURUA,

IDAZKARIA

BATZORDEKIDEA

CONCURSO PARA LA ADJUDICACIÓN DE CONTRATOS DE PERSONAL INVESTIGADOR

Asistentes:	Fecha del Concurso: 06/03/23
D./D ^a : Roberto Fernández Martínez	Plaza/s N ^o Orden: 37/23
D./D ^a : María Teresa Guraya Díez	Departamento: Ingeniería Minera y Metalúrgica y Ciencia de los Materiales
D./D ^a : Pello Jimbert Lacha	
Proyecto: High Entropy Alloys for Hydrogen industry: Study of H2 Permeation Barrier effect through an electrochemical method optimized by data analysis and softcomputing. *Este Contrato es parte del proyecto de I+D+I TED2021-130757A-I00, financiado por MCIN/AEI/10.13039/501100011033 y por la Unión europea Next Generation EU/PRTR	

PROPUESTA DE PROVISION DE PLAZAS

Reunidos los miembros de la Comisión señalados al margen, el Secretario o Presidente de la Comisión procede a la apertura de la documentación remitida por la Sección de Convocatorias y Concursos de la UPV/EHU, comprobándose que dicha documentación corresponde a la de todos los aspirantes que concurren a la presente plaza.

La Comisión, examinados los distintos expedientes y compulsados los méritos de cada uno de los aspirantes a la luz del baremo de méritos publicado en la convocatoria, procede a declarar la plaza DESIERTA en base a la siguiente motivación:

La plaza NO queda DESIERTA
 La plaza se adjudica a Lorea Armendariz Martínez

En Bilbao, concluido el acto, siendo las 16:30 horas del día 27 de marzo de 2023, se levanta por el Presidente la Sesión, de todo lo que como Secretario doy fe con el Visto Bueno del Presidente

V^o B^o
 EL PRESIDENTE,
 Roberto Fernández Martínez

EL SECRETARIO,
 María Teresa Guraya Díez

VOCAL,
 Pello Jimbert Lacha

ROBERTO FERNANDEZ MARTINEZ - 16586702E
 Firmado digitalmente por ROBERTO FERNANDEZ MARTINEZ - 16586702E
 Fecha: 2023.03.28 12:49:34 +02'00'

MARIA TERESA GURAYA DIEZ - 30557933H
 Firmado digitalmente por MARIA TERESA GURAYA DIEZ - 30557933H
 Fecha: 2023.03.27 17:07:24 +02'00'

PEDRO JOSE JIMBERT LACHA - 72462256C
 Firmado digitalmente por PEDRO JOSE JIMBERT LACHA - 72462256C
 Fecha: 2023.03.27 17:13:21 +02'00'

LEHIAKETA, IKERLARIEN KONTRATUAK ESLEITZEKO

Bertaratuak:	Lehiaketaren data: 2023/03/06
jauna/andrea	Plazak, Ordena Zk: 87/23
jauna/andrea	Saila:
jauna/andrea	Meatze eta Metalurgia Ingeniaritza eta Materialen Zientzia
Proiektua: High Entropy Alloys for Hydrogen industry: Study of H2 Permeation Barrier effect through an electrochemical method optimized by data analysis and softcomputing.*Este Contrato es parte del proyecto de I+D+i	

HUTSIK ERABAKIA

Orriaren albo batean agertzen diren epaimahaikideak batzartuta. Deialdi eta Lehiaketa Ataletik bidalitako dokumentazioa zabaldu du Epaimahaiko idazkariak edo lehendakariak eta lampostu horretarako lehiakide guztien papera kea bertan dauden begiratu du.

Epaimahaiak, espediente guztiak aztertuta eta deialdiko merezimenduen baremoaren arabera, lehiakide bakoitzaren merezimenduak ikusita, plaza hutsik uztea erabaki du, hauxe izanik erabakiaren arrazoia:

n, ekitaldia amaituta, 20 (e)ko ren n

Lehendakariak bilkura amaituzat eta ontzat ematen du eta idazkari naizen honek fede ematen dut.

O.E.
LEHENDAKARIAK

IDAZKARIAK

EPAIMAHAIKIDEAK