

ID DOCUMENTO: LT2ABFfD3Cr52zSR/b+cs3+udfzU= Verificación código: https://sede.usal.es/verifica



DOC. Nº

RESULTADOS DE LA EVALUACIÓN DE CADA UNO DE LOS CANDIDATOS

Código: G023/D02315 Cuerpo Docente: Catedráticos de Universidad
Rama del conocimiento: Ciencias
Departamento: Geología
Área de conocimiento: Geodinámica Interna
Centro: Facultad de Ciencias
Actividades Docentes e Investigadoras ("perfil") a realizar por quien obtenga la plaza: Docencia en «Geofísica Aplicada, Sismología y Prospección Sísmica». Investigación en "Geofísica (gravedad, magnetismo y sísmica de fuente controlada) y tectónica"
Fecha Resolución: 1.junio.2020 Fecha Publicación B.O.E.: 5.junio.2020

De conformidad con lo establecido en la base 6.3.7 de la Resolución de la Universidad de Salamanca, por la que se convoca a concurso de acceso la plaza arriba indicada, la Universidad de Salamanca hace públicos los resultados de la evaluación de cada candidato, desglosada por cada uno de los aspectos evaluados.

CONCURSANTE Nº D./D.ª M.Puy Ayarza Arribas

EVALUACIÓN DE LA PRIMERA PRUEBA

HISTORIAL ACADÉMICO (DOCENTE, INVESTIGADOR Y DE GESTIÓN) Y, EN SU CASO, ASISTENCIAL: FAVORABLE, ajustado a las necesidades de la plaza.

PROYECTO DOCENTE E INVESTIGADOR: FAVORABLE, ajustado a las necesidades de la plaza.

EXPOSICIÓN ORAL: FAVORABLE, ajustado a las necesidades de la plaza.

DEBATE CON LA COMISIÓN: FAVORABLE. La candidata ha respondido satisfactoriamente a todas las cuestiones planteadas por los miembros de la comisión.

VOTOS OBTENIDOS: Votos favorables: 5 Votos desfavorables: 0

Table with 2 columns: FIRMADO POR (USAL) and FECHA FIRMA (05-10-2020 17:00:20)

En virtud del artículo 16 y 27 de la Ley 39/2015 de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas, el presente documento se declara copia auténtica



EVALUACIÓN DE LA SEGUNDA PRUEBA

PLAZA DE CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD:

- TRABAJO ORIGINAL DE INVESTIGACIÓN
- PROYECTO DE INVESTIGACIÓN DEL QUE EL CANDIDATO HABRÁ DE SER INVESTIGADOR PRINCIPAL

FAVORABLE. El trabajo presentado es de muy alto valor científico, mostrando la madurez de la candidata. Los resultados y las conclusiones obtenidas suponen un importante avance en el conocimiento de la geología regional del área estudiada.

EXPOSICIÓN ORAL:

FAVORABLE. Excelente exposición oral

DEBATE CON LA COMISIÓN:

FAVORABLE. La candidata ha respondido satisfactoriamente a todas las cuestiones planteadas por los miembros de la comisión.

En SALAMANCA , a 02 DE OCTUBRE DE 2020

V.º B.º

EL PRESIDENTE/A,

Fdo.: JOSÉ RAMÓN MARTÍNEZ CATALÁN

Firmado digitalmente por
MARTINEZ CATALAN JOSE
RAMON - 00248721E
Fecha: 2020.10.05
11:59:02 +02'00'

EL SECRETARIO/A,

SUAREZ
BARRIOS MARIA
DE LAS
MERCEDES -
07837156K

Fdo.: MERCEDES SUÁREZ BARRIOS

Firmado digitalmente por SUAREZ BARRIOS MARIA DE LAS MERCEDES - 07837156K
Nombre de reconocimiento (DN):
c=ES,
serialNumber=IDCES-07837156K,
givenName=MARIA DE LAS MERCEDES, sn=SUAREZ BARRIOS, cn=SUAREZ BARRIOS MARIA DE LAS MERCEDES - 07837156K
Fecha: 2020.10.05 11:52:07 +02'00'

EL VOCAL 1º,

Digitally signed by CARBONELL BERTRAN RAMON - DNI 40964254N
Date: 2020.10.05 14:30:31 CEST

Fdo.: RAMÓN CARBONELL BERTRÁN

EL VOCAL 2º,

Firmado digitalmente por
Julia Cuevas
Urionabarrechea
14244559S
Fecha: 2020.10.05
15:09:57 +02'00'

Fdo.: JULIA CUEVAS URIONABARRENECHEA

EL VOCAL 3º,

CRESPO
BLANC ANA
- 28905423N

Fdo.: ANA CRESPO BLANC

Firmado digitalmente por CRESPO BLANC ANA - 28905423N
Nombre de reconocimiento (DN):
c=ES, serialNumber=28905423N, sn=CRESPO BLANC,
givenName=ANA, cn=CRESPO BLANC ANA - 28905423N
Fecha: 2020.10.05 12:18:11 +02'00'

FIRMADO POR	FECHA FIRMA
USAL	05-10-2020 17:00:20