



ACTA DE PROVISION DE PLAZA

IDENTIFICACION DE LA PLAZA

RESOLUCIÓN: 20 de marzo de 2024

Nº PLAZA: 047

CATEGORÍA PLAZA: PROFESOR AYUDANTE DOCTOR

DEPARTAMENTO: INGENIERÍA TOPOGRÁFICA Y CARTOGRÁFICA

AREA DE CONOCIMIENTO: FÍSICA APLICADA

PERFIL: “Física” y “Geofísica”

Finalizada la prueba, la Comisión de Selección, una vez efectuada la valoración de los méritos, propone como candidato a:

D. GÓMEZ MARFIL, EMILIO

Listado ordenado del resto de candidatos que han superado el proceso selectivo por orden de puntuación:

YAZDI, POUYE
VILLA MORALES, JUAN
GAMMALDI, VIVIANA
ZANINELLI GARCÍA, PABLO GABRIEL
ROSADO PÉREZ, ALEJANDRO

Listado ordenado de los siguientes candidatos que pasarán a formar parte de la bolsa de empleo de la UPM por área de conocimiento:

YAZDI, POUYE
VILLA MORALES, JUAN
GAMMALDI, VIVIANA
ZANINELLI GARCÍA, PABLO GABRIEL
ROSADO PÉREZ, ALEJANDRO

Listado de los que no han superado el proceso selectivo.

Contra esta propuesta, los interesados podrán presentar reclamación ante el Rector en el plazo de diez días hábiles contados a partir del siguiente a su publicación, que se tramitará conforme a lo establecido en la Resolución Rectoral por la que se convoca la plaza y demás normativa de aplicación.



POLITÉCNICA

Madrid, 13 de JUNIO de 2024

El Presidente

**HERNANDEZ
VIÑAS
MONTSERRAT** Firmado digitalmente
por HERNANDEZ
VIÑAS MONTSERRAT -
Fecha: 2024.06.13
23:57:32 +02'00'

Fdo:

El Secretario

Firmado en Alcobendas (Madrid) por
DUQUE CAMPAYO DANIEL - DNI ***3641** el
día 14/06/2024 con un certificado
emitido por AC Sector Público

Fdo:

El Vocal 1

Firmado por
WAGEMAKERS
ALEXANDRE FRANS
YVES - el día
14/06/2014 con un

Fdo:

El Vocal 2

**TERAN
SIERRA
FERNANDO** Firmado digitalmente por
TERAN SIERRA FERNANDO -
Nombre de reconocimiento
(DN): c=ES,
serialNumber=IDCES,
givenName=FERNANDO,
sn=TERAN SIERRA, cn=TERAN
SIERRA FERNANDO -
Fecha: 2024.06.14 12:42:36
+02'00'

Fdo:

El Vocal 3

**LEON
YEBRA
CARLOS** Firmado
digitalmente por
LEON YEBRA
CARLOS -
Fecha: 2024.06.14
11:55:00 +02'00'

Fdo: