



POLITÉCNICA

ACTA DE PROVISION DE PLAZA

IDENTIFICACION DE LA PLAZA

RESOLUCIÓN: 26 de Octubre de 2022

CENTRO: E.T.S de Ingeniería Aeronáutica y del Espacio

CATEGORÍA PLAZA: Profesor Ayudante Doctor

Nº PLAZA: 048

DEPARTAMENTO: Materiales y Producción Aeroespacial

AREA DE CONOCIMIENTO: Ciencia de los Materiales e Ingeniería Metalúrgica

PERFIL: “Química” y “Ciencia de los Materiales”

Finalizadas las pruebas, la Comisión de Selección, una vez efectuada la valoración de los méritos, propone como candidato a:

Dña. Sandra Jiménez Falcao

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

Dña. María Canillas Pérez

D. Sergio Catalán Gómez

D. Adrián Dante Boccoardo

Dña. Ana Crespo Ibáñez

D. Pedro Cañamero Martínez

Dña. Lara Hernández Moleiro

Listado de los que no han superado el proceso selectivo.

Dña. Elena Álvarez Corchado



POLITÉCNICA

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.

Madrid, 2 de Febrero de 2023

El Presidente,

El Secretario,

Fdo: Dña. Margarita Gonzalez Prolongo

Fdo: D. Alejandro Baeza García

El Vocal

El Vocal

El Vocal

Fdo: D. Juan Carlos Suarez Bermejo Fdo: D. Jose Perez Rigueiro

Fdo: Dña. Carmen Arribas Arribas



VALORACIONES DE LOS CANDIDATOS PRESENTADOS SEGÚN CRITERIOS RECOGIDOS EN EL ACTA DE CONSTITUCION

CANDIDATO	FORMACIÓN ACADÉMICA	FORMACIÓN COMPLEMENTARIA	EXPERIENCIA DOCENTE	EXPERIENCIA INVESTIGADORA	EXPERIENCIA PROFESIONAL	PRODUCCIÓN ACADÉMICA	OTROS MERITOS
ELENA ALVAREZ CORCHADO	14	11,5	6	0,5	0	8	3
ADRIAN DANTE BOCCARDO	9	8	15	13	0	15	4
MARIA CANILLAS PÉREZ	17	12	4	15	0	15	7
PEDRO CAÑAMERO MARTÍNEZ	16	11	1	13	10	10	0
SERGIO CATALAN GOMEZ	17	15	4	13	0	15	5
ANA CRESPO IBAÑEZ	17	15	5,5	13,5	0	8	4
LARA HERNÁNDEZ MOLEIRO	17	1	7	12,5	0	15	3
SANDRA JIMENEZ FALCAO	17	9,5	15	11	2,5	15	5