



POLITÉCNICA

ACTAS DE VALORACIONES FINALES, SEGÚN CRITERIOS RECOGIDOS EN LA CONSTITUCION DE LA COMISIÓN, TRAS LOS INFORMES RAZONADOS Y VALORACIONES EMITIDOS POR CADA UNO DE LOS MIEMBROS DE LA COMISIÓN, DE CADA UNO DE LOS CANDIDATOS PRESENTADOS AL CONCURSO:

CANDIDATO	FORMACIÓN ACADÉMICA	FORMACIÓN COMPLEMENTARIA	EXPERIENCIA DOCENTE	EXPERIENCIA INVESTIGADORA	EXPERIENCIA PROFESIONAL	PRODUCCIÓN ACADÉMICA	OTROS MERITOS
Beatriz Rodríguez Moran	10	0	20	2	40	0	2

El Presidente

El Secretario

El Vocal

EL Vocal

El Vocal

Fdo: M^a Jesus Casati

Fdo: Sergio Ávila

Fdo: Fernando Meseguer

Fdo: Javier Perez

Fdo: Jesus M^a Alonso



POLITÉCNICA

ACTA DE PROVISION DE PLAZA

IDENTIFICACION DE LA PLAZA

RESOLUCIÓN: Resolución Rectoral de 12 de marzo de 2025

Nº PLAZA: 051

CENTRO: E.T.S.I. AERONÁUTICA Y DEL ESPACIO

CATEGORÍA PLAZA: Profesor Asociado

DEPARTAMENTO: AERONAVES Y VEHÍCULOS ESPACIALES

AREA DE CONOCIMIENTO: EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA

PERFIL: Diseño Preliminar de Sólidos y Superficies Aeronáuticas con Catia Diseño Gráfico

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

D. Beatriz RODRIGUEZ MORAN

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

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

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.

Madrid, 12 de Junio de 2025

El Presidente,

El Secretario,

Fdo: María Jesús Casati Calzada

Fdo: Sergio Ávila Sánchez

El Vocal

El Vocal

El Vocal

Fdo: Fernando Meseguer Garrido

Fdo: Javier Pérez Álvarez

Fdo: Jesús María Alonso Trigueros