



POLITÉCNICA

IDENTIFICACION DE LA PLAZA

RESOLUCIÓN: 18 de marzo de 2024

Nº PLAZA: 008

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

CATEGORÍA PLAZA: PROFESOR PREDOCTORAL INICIO A LA CARRERA DOCENTE

DEPARTAMENTO: AERONAVES Y VEHÍCULOS ESPACIALES

AREA DE CONOCIMIENTO: EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA

PERFIL: EXPRESIÓN GRÁFICA (GIA y GITA) y DISEÑO GRÁFICO (GIA y GITA)

ACTA DE CONSTITUCIÓN

De acuerdo con la Normativa de aplicación, se constituye la Comisión de Selección de la plaza arriba referenciada en Madrid, a 4 de junio de 2024.

Presidente	Categoría Docente
D. Álvaro Ramírez Gómez	CU
VOCALES	
Dña. Silvia Nuere Menéndez-Pidal	TU
D. Sergio Ávila Sánchez	DLPCD
Dña. María Jesús García García	DLPCD
SECRETARIO	
D. Fernando Blaya Haro	TU

A continuación, la Comisión acuerda los criterios de valoración concretos de la plaza y se cuantifican los valores máximos de estos criterios, que respetan el baremo aprobado en Consejo de Gobierno de 27 de enero de 2005, y que se acompañan a esta acta, publicándose asimismo en el Tablón de anuncios o en la web de la Escuela.

Se indica además, la fecha y la hora para que cualquier concursante pueda examinar el Currículum Vitae presentado por los restantes, será el jueves 6 de junio de 2024 entre las 12.30h y las 13.30h en el Despacho B-127 (ETSI Aeronáutica y del Espacio, Plaza del Cardenal Cisneros, 3, 28040 Madrid). En caso de desear examinar el Currículum Vitae los concursantes deberán dirigirse al Presidente de la Comisión antes de las 10.00h, del jueves 6 de junio de 2024, a través de la siguiente dirección de correo electrónico: alvaro.ramirez@upm.es

La Comisión acuerda NO realizar entrevista personal con los candidatos.



POLITÉCNICA

CRITERIOS DE VALORACION CONSIDERADOS

- FORMACION ACADEMICA: Valor máximo: 40 puntos
- FORMACION COMPLEMENTARIA: Valor máximo: 20 puntos
- EXPERIENCIA DOCENTE: Valor máximo: 10 puntos
- EXPERIENCIA INVESTIGADORA: Valor máximo: 10 puntos
- EXPERIENCIA PROFESIONAL: Valor máximo: 5 puntos
- PRODUCCION ACADEMICA Y CIENTIFICA: Valor máximo: 10 puntos
- OTROS MERITOS: Valor máximo: 5 puntos

El Presidente

Firmado por
 RAMIREZ GOMEZ
 ALVARO - ***5612**
 el día 04/06/2024
 Fdo: Álvaro Ramírez Gómez

El Secretario

BLAYA HARO
 FERNANDO -
 02879880G

Firmado digitalmente por BLAYA HARO
 FERNANDO - 02879880G
 Nombre de reconocimiento (DN): c=ES,
 serialNumber=DCE5-02879880G,
 givenName=FERNANDO, sn=BLAYA HARO,
 cn=BLAYA HARO FERNANDO - 02879880G
 Fecha: 2024.06.04 18:46:32 +02'00'

Fdo: Fernando Blaya Haro

El Vocal
 NUERE
 MENENDEZ
 Z PIDAL
 SILVIA -
 00814812Z

Firmado digitalmente por
 NUERE
 MENENDEZ PIDAL
 SILVIA -
 00814812Z
 Fecha: 2024.06.04
 22:04:03 +02'00'

Fdo: Silvia Nuere Menéndez-Pidal

El Vocal
 AVILA
 SANCHEZ
 SERGIO -
 46850652C

Firmado digitalmente por
 AVILA SANCHEZ
 SERGIO - 46850652C
 Fecha: 2024.06.04
 21:33:41 +02'00'

Fdo: Sergio Ávila Sánchez

El Vocal
 GARCIA
 GARCIA MARIA
 JESUS -
 02608757M

Firmado digitalmente por GARCIA
 GARCIA MARIA JESUS - 02608757M
 Nombre de reconocimiento (DN):
 c=ES,
 serialNumber=DCE5-02608757M,
 givenName=MARIA, JESUS,
 sn=GARCIA GARCIA, cn=GARCIA
 GARCIA MARIA JESUS - 02608757M
 Fecha: 2024.06.04 20:56:23 +02'00'

Fdo: María Jesús García García



POLITÉCNICA

IDENTIFICACION DE LA PLAZA:

RESOLUCIÓN: 18 de marzo de 2024

Nº PLAZA: 008

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

CATEGORÍA PLAZA: PROFESOR PREDOCTORAL INICIO A LA CARRERA DOCENTE

DEPARTAMENTO: AERONAVES Y VEHÍCULOS ESPACIALES

AREA DE CONOCIMIENTO: EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA

PERFIL: EXPRESIÓN GRÁFICA (GIA y GITA) y DISEÑO GRÁFICO (GIA y GITA)

INFORME RAZONADO SOBRE

EL CONCURSANTE D^a. MARIA BLANCA BOADO CUARTERO

FORMACIÓN ACADEMICA (40)

La titulación guarda relación con el área de conocimiento y el perfil de la plaza, ha realizado el Máster Universitario en Sistemas Espaciales y actualmente se encuentra matriculada en el programa de doctorado en Ingeniería Aeroespacial, no dispone de otras titulaciones ni premios académicos. Puntuación: 38.

FORMACIÓN COMPLEMENTARIA (20)

Dispone de 1 curso online de introducción a la ingeniería aeronáutica relacionado con el área de conocimiento y el perfil de la plaza convocada y ha asistido a 2 congresos y seminarios. Puntuación: 8

EXPERIENCIA DOCENTE (10)

Ha impartido docencia a nivel de Máster Universitario (Máster Universitario en Sistemas Espaciales) (6 horas), docencia que está relacionada con el área de conocimiento y el perfil de la plaza convocada, no dispone de otras actividades docentes a valorar. Puntuación: 2.

EXPERIENCIA INVESTIGADORA (10)

Se encuentra realizando el Doctorado. Ha participado en 3 proyectos o contratos de investigación como miembro del equipo en el Instituto Universitario de Microgravedad Ignacio da Riva de la Universidad Politécnica de Madrid y dispone de una beca de colaboración en dicho instituto entre el 2019 y el 2021, y un contrato predoctoral en el 2021 para la realización del doctorado. Puntuación: 4

EXPERIENCIA PROFESIONAL (5)

No dispone de experiencia profesional. Puntuación: 0

PRODUCCIÓN ACADÉMICA Y CIENTÍFICA (10)

Ha participado en 1 publicación en revistas relevantes incluidas en índices internacionales reconocidos concretamente en la revista Acta Astronáutica y ha participado en otra publicación en Advances in Design Engineering IV. INGEGRAF 2023. Lectures Notes in Mechanical Engineer. Springer. No dispone de libros y capítulos de libros. Dispone de 2 ponencias a congresos y no dispone de patentes. Puntuación: 4

OTROS MÉRITOS (5)

Dispone de 1 estancia en el extranjero en el 2024, en la Universidad de Florencia (Italia) relacionada con el perfil de la plaza. Dispone de cierta experiencia internacional. Puntuación: 3

MIEMBRO DE LA COMISIÓN D. ÁLVARO RAMIREZ GOMEZ

Fdo.

(*) Se rellenarán tantas hojas como candidatos y miembros de la Comisión



POLITÉCNICA

VALORACIÓN. TRAS EL INFORME RAZONADO:

CONCURSANTE D^a. MARIA BLANCA BOADO CUARTERO

MIEMBRO DE LA COMISIÓN D. ÁLVARO RAMÍREZ GÓMEZ

FORMACIÓN ACADÉMICA	FORMACIÓN COMPLEMENTARIA	EXPERIENCIA DOCENTE	EXPERIENCIA INVESTIGADORA	EXPERIENCIA PROFESIONAL	PRODUCCIÓN ACADÉMICA	OTROS MERITOS
38	8	2	4	0	4	3

VALORACIÓN TOTAL EMITIDA POR EL MIEMBRO DE LA COMISIÓN, CON RELACIÓN AL BAREMO ESTABLECIDO: 59

Madrid, a 7 de junio de 2024.

Fdo. Álvaro Ramírez Gómez



POLITÉCNICA

IDENTIFICACION DE LA PLAZA:

RESOLUCIÓN: 18 de marzo de 2024

Nº PLAZA: 008

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

CATEGORÍA PLAZA: PROFESOR PREDOCTORAL INICIO A LA CARRERA DOCENTE

DEPARTAMENTO: AERONAVES Y VEHÍCULOS ESPACIALES

AREA DE CONOCIMIENTO: EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA

PERFIL: EXPRESIÓN GRÁFICA (GIA y GITA) y DISEÑO GRÁFICO (GIA y GITA)

INFORME RAZONADO SOBRE

EL CONCURSANTE D^a. MARIA VELÁZQUEZ REDONDO

FORMACIÓN ACADÉMICA (40)

Dispone del título de Arquitecto. El programa de doctorado al que pertenece tiene por título "Programa de Doctorado Transversal en Arquitectura y Urbanismo". El título de la tesis es "Espacio educativo y proceso de aprendizaje. La arquitectura como aplicación y desarrollo para diferentes modelos pedagógicos". Tanto las titulaciones como el programa de doctorado tienen escasa relación con el área de conocimiento y el perfil de la plaza. No dispone de otras titulaciones ni premios académicos. Puntuación: 32

FORMACIÓN COMPLEMENTARIA (20)

Dispone de un Máster en Formación del profesorado de educación secundaria obligatoria, bachillerato y formación profesional. Puntuación: 7

EXPERIENCIA DOCENTE (10)

No dispone de experiencia docente universitaria. Puntuación: 0

EXPERIENCIA INVESTIGADORA (10)

Se encuentra realizando el Doctorado. Puntuación: 1

EXPERIENCIA PROFESIONAL (5)

Dispone de experiencia profesional desde el año 2003 en diversas empresas fundamentalmente como Arquitecta. Puntuación: 5


PRODUCCIÓN ACADÉMICA Y CIENTÍFICA (10)

Presenta dos trabajos presentados en un congreso nacional en el año 2024, en el V Congreso Internacional de Neuroeducación. Puntuación: 1

OTROS MÉRITOS (5)

Conocimiento del idioma inglés, nivel C1. Puntuación: 5

MIEMBRO DE LA COMISIÓN D. ÁLVARO RAMIREZ GOMEZ

Fdo. 

(* Se rellenarán tantas hojas como candidatos y miembros de la Comisión

VALORACIÓN. TRAS EL INFORME RAZONADO:

CONCURSANTE D^a. MARIA VELÁZQUEZ REDONDO

MIEMBRO DE LA COMISIÓN D. ÁLVARO RAMÍREZ GÓMEZ

FORMACIÓN ACADÉMICA	FORMACIÓN COMPLEMENTARIA	EXPERIENCIA DOCENTE	EXPERIENCIA INVESTIGADORA	EXPERIENCIA PROFESIONAL	PRODUCCIÓN ACADÉMICA	OTROS MERITOS
32	7	0	1	5	1	5

VALORACIÓN TOTAL EMITIDA POR EL MIEMBRO DE LA COMISIÓN, CON RELACIÓN AL BAREMO ESTABLECIDO: 51

Madrid, a 7 de junio de 2024.



Fdo. Álvaro Ramírez Gómez



IDENTIFICACIÓN DE LA PLAZA RESOLUCIÓN: 18 de marzo de 2024

Nº PLAZA: 008

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

CATEGORÍA PLAZA: Profesor PREDOCTORAL INICIO A LA CARRERA DOCENTE

DEPARTAMENTO: INGENIERÍA MECÁNICA, QUÍMICA Y DISEÑO INDUSTRIAL

ÁREA DE CONOCIMIENTO: EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA

PERFIL: Expresión Gráfica (GIA y GITA); Diseño Gráfico (GIA y GITA).

INFORME RAZONADO DE CADA CANDIDATO EMITIDO POR CADA MIEMBRO DE LA COMISIÓN

INFORME RAZONADO SOBRE LA CONCURSANTE María Blanca BOADO CUARTERO

MIEMBRO DE LA COMISIÓN Fernando BLAYA HARO.

Formación académica. Se han valorado titulaciones Ingeniera Técnico Industrial, Máster en Sistemas Espaciales UPM, y alumna de doctorado en Programa de Ingeniería Aeroespacial.

Formación Complementaria. Se ha valorado Curso online Introduction to Aeronautical Engineering.

Experiencia Docente. La candidata presenta ser Tutora Máster Sistemas Espaciales / Asignatura en Máster en Sistemas Espaciales / Prácticas en Máster en Sistemas Espaciales.

Experiencia Investigadora. Se han valorado Participación en Proyectos relacionados con el área de conocimiento / 2 comunicaciones a Congresos del área / Otros trabajos de investigación.

Experiencia profesional. La candidata no presenta méritos

Publicaciones y producción Académica, La candidata presenta 5 publicaciones relacionadas con el área de conocimiento.

Otros Méritos. Se valora Beca de colaboración y Contrato predoctoral

Fdo.

FERNANDO BLAYA HARO
02879880-G

(*) Se rellenarán tantas hojas como candidatos y miembros de la Comisión



POLITÉCNICA

VALORACIÓN. TRAS EL INFORME RAZONADO:

CONCURSANTE **María Blanca BOADO CUARTERO**


MIEMBRO DE LA COMISIÓN **Fernando Blaya Haro**

FORMACIÓN ACADÉMICA Máximo 40	FORMACIÓN COMPLEMENTARIA Máximo 20	EXPERIENCIA DOCENTE Máximo 10	EXPERIENCIA INVESTIGADORA Máximo 10	EXPERIENCIA PROFESIONAL Máximo 5	PRODUCCIÓN ACADÉMICA Máximo 10	OTROS MÉRITOS Máximo 5	TOTAL
32	5	5	9	0	6	2	59

VALORACIÓN TOTAL EMITIDA POR EL MIEMBRO DE LA COMISIÓN, CON RELACIÓN AL BAREMO ESTABLECIDO: **59**

Madrid, a 07 de JUNIO de 2024

Fdo.


FERNANDO BLAYA HARO
02879880-6



IDENTIFICACIÓN DE LA PLAZA RESOLUCIÓN: 18 de marzo de 2024

Nº PLAZA: 008

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

CATEGORÍA PLAZA: Profesor PREDOCTORAL INICIO A LA CARRERA DOCENTE

DEPARTAMENTO: INGENIERÍA MECÁNICA, QUÍMICA Y DISEÑO INDUSTRIAL

ÁREA DE CONOCIMIENTO: EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA

PERFIL: Expresión Gráfica (GIA y GITA); Diseño Gráfico (GIA y GITA).

INFORME RAZONADO DE CADA CANDIDATO EMITIDO POR CADA MIEMBRO DE LA COMISIÓN

INFORME RAZONADO SOBRE
LA CONCURSANTE **María VELÁZQUEZ REDONDO**

MIEMBRO DE LA COMISIÓN: Fernando BLAYA HARO.

Formación académica. Se han valorado titulaciones Arquitecta y alumna de doctorado en Programa de arquitectura e interiorismo.

Formación Complementaria. Se valora un Máster en Formación del profesorado de educación secundaria obligatoria, bachillerato y formación profesional,

Experiencia Docente. No se valoran méritos

Experiencia Investigadora. Se han valorado dos comunicaciones a congresos relacionadas con la actividad docente.

Experiencia profesional. La candidata evaluada acredita experiencia profesional de Arquitecta (4 años y 1 mes), 4 meses en Educación Secundaria y como Asesora, delineante o interiorista (3 años y 9 meses), y en academias (14 años parcialmente en asignaturas del perfil de la plaza).

Publicaciones y producción Académica, La candidata 2 méritos.

Otros Méritos. Se ha valorado nivel de Inglés C1.

Fdo. Fernando Blaya Haro

(*) Se rellenarán tantas hojas como candidatos y miembros de la Comisión



POLITÉCNICA

VALORACIÓN. TRAS EL INFORME RAZONADO:

CONCURSANTE **María VELÁZQUEZ REDONDO**

MIEMBRO DE LA COMISIÓN **Fernando BLAYA HARO**

FORMACIÓN ACADÉMICA Máximo 40	FORMACIÓN COMPLEMENTARIA Máximo 20	EXPERIENCIA DOCENTE Máximo 10	EXPERIENCIA INVESTIGADORA Máximo 10	EXPERIENCIA PROFESIONAL Máximo 5	PRODUCCIÓN ACADÉMICA Máximo 10	OTROS MÉRITOS Máximo 5	TOTAL
32	7	0	2	4	2	5	52

VALORACIÓN TOTAL EMITIDA POR EL MIEMBRO DE LA COMISIÓN, CON RELACIÓN AL BAREMO ESTABLECIDO: **52**

Madrid, a 07 de JUNIO de 2024

Fdo. Fernando Blaya Haro

IDENTIFICACIÓN DE LA PLAZA RESOLUCIÓN: 18 de marzo de 2024

Nº PLAZA: 008

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

CATEGORÍA PLAZA: Profesor PREDOCTORAL INICIO A LA CARRERA DOCENTE

DEPARTAMENTO: INGENIERÍA MECÁNICA, QUÍMICA Y DISEÑO INDUSTRIAL

ÁREA DE CONOCIMIENTO: EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA

PERFIL: Expresión Gráfica (GIA y GITA); Diseño Gráfico (GIA y GITA).

INFORME RAZONADO DE CADA CANDIDATO EMITIDO POR CADA MIEMBRO DE LA COMISIÓN

INFORME RAZONADO SOBRE

LA CONCURSANTE **María Blanca BOADO CUARTERO**

MIEMBRO DE LA COMISIÓN Silvia NUERE MENÉNDEZ-PIDAL.

Formación académica. Máster en Sistemas Espaciales UPM / Ingeniera Técnico Industrial / (cursando doctorado), relacionado con el área de conocimiento

Formación Complementaria. Curso online Introduction to Aeronautical Engineering.

Experiencia Docente. Tutora Máster Sistemas Espaciales / Asignatura en Máster en Sistemas Espaciales / Prácticas en Máster en Sistemas Espaciales

Experiencia Investigadora. Participación en Proyectos relacionados con el área de conocimiento / 2 comunicaciones a Congresos del área / Otros trabajos de investigación

Experiencia profesional. No presenta

Publicaciones y producción Académica. 5 publicaciones relacionadas con el área de conocimiento.

Otros Méritos. Beca de colaboración y Contrato predoctoral / expediente (Dean's List) / Matrícula de Honor en el Máster



Fdo.: Silvia Nuere

(*) Se rellenarán tantas hojas como candidatos y miembros de la comisión



POLITÉCNICA

VALORACIÓN. TRAS EL INFORME RAZONADO:

CONCURSANTE *María Blanca BOADO CUARTERO*

MIEMBRO DE LA COMISIÓN *Silvia NUERE MENÉNDEZ-PIDAL*

FORMACIÓN ACADÉMICA Máximo 40	FORMACIÓN COMPLEMENTARIA Máximo 20	EXPERIENCIA DOCENTE Máximo 10	EXPERIENCIA INVESTIGADORA Máximo 10	EXPERIENCIA PROFESIONAL Máximo 5	PRODUCCIÓN ACADÉMICA Máximo 10	OTROS MÉRITOS Máximo 5	TOTAL
36	15	5	5	0	8	2	71

VALORACIÓN TOTAL EMITIDA POR EL MIEMBRO DE LA COMISIÓN, CON RELACIÓN AL BAREMO ESTABLECIDO: 71

Madrid, a 07 de JUNIO de 2024

Fdo.: *Silvia Nuere*



IDENTIFICACIÓN DE LA PLAZA RESOLUCIÓN: 18 de marzo de 2024

Nº PLAZA: 008

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

CATEGORÍA PLAZA: Profesor PREDOCTORAL INICIO A LA CARRERA DOCENTE

DEPARTAMENTO: INGENIERÍA MECÁNICA, QUÍMICA Y DISEÑO INDUSTRIAL

ÁREA DE CONOCIMIENTO: EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA

PERFIL: Expresión Gráfica (GIA y GITA); Diseño Gráfico (GIA y GITA).

INFORME RAZONADO DE CADA CANDIDATO EMITIDO POR CADA MIEMBRO DE LA COMISIÓN

INFORME RAZONADO SOBRE
LA CONCURSANTE **María VELÁZQUEZ REDONDO**

MIEMBRO DE LA COMISIÓN Silvia NUERE MENÉNDEZ-PIDAL.

Formación académica. Máster en Sistemas Espaciales UPM / Arquitecta (cursando doctorado); no específico de la plaza.

Formación Complementaria. Inglés C1, importante para el área de conocimiento.

Experiencia Docente.
No tiene docencia universitaria

Experiencia Investigadora. Dos comunicaciones a congresos relacionadas con la actividad docente.

Experiencia profesional. Arquitecta (autónoma: autónoma y contratada) 4 y 3 meses años. Asesora o interiorista (total 3 años y 9 meses)

Publicaciones y producción Académica. No presenta publicaciones.

Otros Méritos. Docencia en Academia (14 años y 1 mes – varios temas) Instituto: 4 meses y 7 días. Profesora de secundaria desde octubre 2023. Valorable como experiencia docente no universitaria.

Fdo.: Silvia Nuere

() Se rellenarán tantas hojas como candidatos y miembros de la comisión*



POLITÉCNICA

VALORACIÓN, TRAS EL INFORME RAZONADO:

CONCURSANTE **María VELÁZQUEZ REDONDO**

MIEMBRO DE LA COMISIÓN **Silvia NUERE MENÉNDEZ-PIDAL**

FORMACIÓN ACADÉMICA Máximo 40	FORMACIÓN COMPLEMENTARIA Máximo 20	EXPERIENCIA DOCENTE Máximo 10	EXPERIENCIA INVESTIGADORA Máximo 10	EXPERIENCIA PROFESIONAL Máximo 5	PRODUCCIÓN ACADÉMICA Máximo 10	OTROS MÉRITOS Máximo 5	TOTAL
24	15	0	1	5	0	5	50

VALORACIÓN TOTAL EMITIDA POR EL MIEMBRO DE LA COMISIÓN, CON RELACIÓN AL BAREMO ESTABLECIDO: 50

Madrid, a 07 de JUNIO de 2024

Fdo.: Silvia Nuere



POLITÉCNICA

IDENTIFICACION DE LA PLAZA:

RESOLUCIÓN: 18 de marzo de 2024

Nº PLAZA: 008

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

CATEGORÍA PLAZA: PROFESOR PREDOCTORAL INICIO A LA CARRERA DOCENTE

DEPARTAMENTO: AERONAVES Y VEHÍCULOS ESPACIALES

AREA DE CONOCIMIENTO: EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA

PERFIL: EXPRESIÓN GRÁFICA (GIA y GITA) y DISEÑO GRÁFICO (GIA y GITA)

INFORME RAZONADO DE CADA CANDIDATO EMITIDO POR CADA MIEMBRO DE LA COMISIÓN

INFORME RAZONADO SOBRE

EL CONCURSANTE D/D^a. Maria Blanca Boado Cuartero

MIEMBRO DE LA COMISIÓN D/D^a Sergio Ávila Sánchez

Formación Académica: Se ha valorado que tanto la titulación como el programa de doctorado está directamente relacionado con el perfil docente completo de la asignatura. Así como la realización de un curso de homologación del título.

Formación Complementaria: Se ha valorado la posesión de un título de postgrado propio dentro del área de conocimiento del perfil docente de la plaza.

Experiencia Docente: Se ha valorado la dirección de TFM y las horas de docencia en la asignatura relacionada con Diseño Gráfico.

Experiencia Investigadora: La candidata participa en varios proyectos de investigación y ha tenido becas de investigación para la realización del doctorado.

Experiencia profesional: la candidata no tiene

Producción académica: Se ha valorado el artículo de congreso y las ponencias del área de conocimiento.

Otros méritos: Se ha valorado su movilidad.

Fdo.

(*) Se rellenarán tantas hojas como candidatos y miembros de la Comisión

VALORACIÓN, TRAS EL INFORME RAZONADO:

CONCURSANTE D/Dª. D/Dª. Maria Blanca Boado Cuartero

MIEMBRO DE LA COMISIÓN D/Dª Sergio Ávila Sánchez

FORMACIÓN ACADÉMICA	FORMACIÓN COMPLEMENTARIA	EXPERIENCIA DOCENTE	EXPERIENCIA INVESTIGADORA	EXPERIENCIA PROFESIONAL	PRODUCCIÓN ACADÉMICA	OTROS MERITOS
36	10	2	5	0	6	3

VALORACIÓN TOTAL EMITIDA POR EL MIEMBRO DE LA COMISIÓN, CON RELACIÓN AL BAREMO ESTABLECIDO: **62**

Madrid, a 7 de Junio de 2024

Fdo.



Sergio Ávila Sánchez



POLITÉCNICA

IDENTIFICACION DE LA PLAZA:

RESOLUCIÓN: 18 de marzo de 2024

Nº PLAZA: 008

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

CATEGORÍA PLAZA: PROFESOR PREDOCTORAL INICIO A LA CARRERA DOCENTE

DEPARTAMENTO: AERONAVES Y VEHÍCULOS ESPACIALES

AREA DE CONOCIMIENTO: EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA

PERFIL: EXPRESIÓN GRÁFICA (GIA y GITA) y DISEÑO GRÁFICO (GIA y GITA)

INFORME RAZONADO DE CADA CANDIDATO EMITIDO POR CADA MIEMBRO DE LA COMISIÓN

INFORME RAZONADO SOBRE

EL CONCURSANTE D/Dª. María Velázquez Redondo

MIEMBRO DE LA COMISIÓN D/Dª Sergio Ávila Sánchez

Formación Académica: Se ha valorado que la titulación de la candidata y el programa de doctorado este relacionado con una de las asignaturas del perfil, y sea afín al área de conocimiento.

Formación Complementaria: Se ha valorado la posesión de un título de postgrado orientado a la mejora de las capacidades docentes de la candidata.

Experiencia Docente: La candidata no tiene docencia universitaria.

Experiencia Investigadora: La candidata no tiene experiencia investigadora.

Experiencia profesional: Se ha valorado que la candidata tiene experiencia profesional como delineante, área afín de conocimiento del perfil.

Producción académica: Se ha valorado las ponencias de congreso de la candidata.

Otros méritos: Se ha valorado su conocimiento de idiomas, y su experiencia docente en ámbito no universitario.

Fdo.

(*) Se rellenarán tantas hojas como candidatos y miembros de la Comisión



POLITÉCNICA

VALORACIÓN. TRAS EL INFORME RAZONADO:

CONCURSANTE D/Dª. María Velázquez Redondo

MIEMBRO DE LA COMISIÓN D/Dª Sergio Ávila Sánchez

FORMACIÓN ACADÉMICA	FORMACIÓN COMPLEMENTARIA	EXPERIENCIA DOCENTE	EXPERIENCIA INVESTIGADORA	EXPERIENCIA PROFESIONAL	PRODUCCIÓN ACADÉMICA	OTROS MERITOS
30	10	0	0	5	2	5

VALORACIÓN TOTAL EMITIDA POR EL MIEMBRO DE LA COMISIÓN, CON

RELACIÓN AL BAREMO ESTABLECIDO: 52

Madrid, a 7 de Junio de 2024

Fdo.  Sergio Ávila Sánchez



POLITÉCNICA

IDENTIFICACION DE LA PLAZA

RESOLUCIÓN: 18 de marzo de 2024

Nº PLAZA: 008

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

CATEGORÍA PLAZA: PROFESOR PREDOCTORAL INICIO A LA CARRERA DOCENTE

DEPARTAMENTO: AERONAVES Y VEHÍCULOS ESPACIALES

AREA DE CONOCIMIENTO: EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA

PERFIL: EXPRESIÓN GRÁFICA (GIA Y GITA) Y DISEÑO GRÁFICO (GIA Y GITA)

**INFORME RAZONADO DE CADA CANDIDATO EMITIDO POR CADA MIEMBRO
DE LA COMISIÓN**

INFORME RAZONADO SOBRE

EL CONCURSANTE D/Dª. María Blanca Boado Cuartero

La candidata presenta una formación académica muy orientada al área de la plaza, resaltando su titulación de base realizada en una universidad extranjera de prestigio . El máster universitario realizado también tiene una relación de afinidad con el área de conocimiento de la plaza. Presenta méritos relacionados con el área a través de varias participaciones en congresos. Tiene muy poca experiencia docente si bien está directamente relacionada con el área de conocimiento y el perfil de la plaza. Dispone de relativa experiencia investigadora, unos dos años, destacando la diversidad de temáticas de los proyectos, en el marco de los cuales ha desarrollado varias tareas relacionadas con el área de conocimiento. No dispone de experiencia profesional. Se han valorado sus aportaciones en producción científica en una revista indexada de calidad y otra derivada de participación en congreso, ambas relacionadas con la enseñanza en área afín. También se valora la publicación en otro congreso. En otros méritos, se ha valorado su estancia de investigación de cinco meses considerando temática afín al área de conocimiento.

MIEMBRO DE LA COMISIÓN D/Dª María Jesús García García

Fdo. María Jesús García García

VALORACIÓN. TRAS EL INFORME RAZONADO:

CONCURSANTE D/D^a. María Blanca Boado Cuartero

MIEMBRO DE LA COMISIÓN D/D^a María Jesús García García

FORMACIÓN ACADÉMICA	FORMACIÓN COMPLEMENTARIA	EXPERIENCIA DOCENTE	EXPERIENCIA INVESTIGADORA	EXPERIENCIA PROFESIONAL	PRODUCCIÓN ACADÉMICA	OTROS MERITOS
30	6	3	10	0	10	2

VALORACIÓN TOTAL EMITIDA POR EL MIEMBRO DE LA COMISIÓN, CON RELACIÓN AL BAREMO ESTABLECIDO: 61

Madrid, a 07 de junio de 2024



Fdo. María Jesús García García



POLITÉCNICA

IDENTIFICACION DE LA PLAZA

RESOLUCIÓN: 18 de marzo de 2024

Nº PLAZA: 008

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

CATEGORÍA PLAZA: PROFESOR PREDOCTORAL INICIO A LA CARRERA DOCENTE

DEPARTAMENTO: AERONAVES Y VEHÍCULOS ESPACIALES

AREA DE CONOCIMIENTO: EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA

PERFIL: EXPRESIÓN GRÁFICA (GIA Y GITA) Y DISEÑO GRÁFICO (GIA Y GITA)

**INFORME RAZONADO DE CADA CANDIDATO EMITIDO POR CADA MIEMBRO
DE LA COMISIÓN**

INFORME RAZONADO SOBRE

EL CONCURSANTE D/D^a. María Velázquez Redondo

La candidata presenta una formación académica bastante orientada al área de la plaza, resaltando sus dos titulaciones de base: grado+máster de arquitecta por la UPM. Por otra parte, tiene una relevante formación complementaria gracias al máster relacionado con la actividad docente en el área de Expresión Gráfica y su nivel de inglés. No tiene docencia universitaria, sin embargo, tiene muy amplia experiencia docente, de más de 18 años, en asignaturas relacionadas con el área de conocimiento de la plaza, que le ha sido valorada en "otros méritos". No dispone de experiencia investigadora. Sin embargo, tiene aproximadamente 8 años de experiencia profesional relacionada con el área de conocimiento o afines. Se han valorado sus aportaciones en producción científica relacionadas con comunicaciones en congresos directamente relacionadas con la enseñanza de asignaturas del área de conocimiento.

MIEMBRO DE LA COMISIÓN D/D^a María Jesús García García

Fdo. María Jesús García García



POLITÉCNICA

VALORACIÓN, TRAS EL INFORME RAZONADO:

CONCURSANTE D/Dª. María Velázquez Redondo

MIEMBRO DE LA COMISIÓN D/Dª María Jesús García García

FORMACIÓN ACADÉMICA	FORMACIÓN COMPLEMENTARIA	EXPERIENCIA DOCENTE	EXPERIENCIA INVESTIGADORA	EXPERIENCIA PROFESIONAL	PRODUCCIÓN ACADÉMICA	OTROS MERITOS
25	15	0	0	5	4	5

VALORACIÓN TOTAL EMITIDA POR EL MIEMBRO DE LA COMISIÓN, CON RELACIÓN AL BAREMO ESTABLECIDO: 54

Madrid, a 07 de junio de 2024

Fdo. María Jesús García García



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

CANDIDATO	FORMACIÓN ACADÉMICA	FORMACIÓN COMPLEMENTARIA	EXPERIENCIA DOCENTE	EXPERIENCIA INVESTIGADORA	EXPERIENCIA PROFESIONAL	PRODUCCIÓN ACADÉMICA	OTROS MERITOS
MARIA BLANCA BOADO CUARTERO	34,4	8,8	3,4	6,6	0	6,8	2,4
MARIA VELAZQUEZ REDONDO	28,6	10,8	0	0,8	4,8	1,8	5

El Presidente

El Secretario

El Vocal

El Vocal

El Vocal

Fdo: *Adriano Ramirez Gomez*

Fdo: *Fernando Olaya Haro*

Fdo: *Silvia Nure Mendez-Ridal*

Fdo: *Enrique Avila Sanchez*

Fdo: *Dr. Andres Lopez*



POLITÉCNICA

ACTA DE PROVISION DE PLAZA

IDENTIFICACION DE LA PLAZA

RESOLUCIÓN: 18 de marzo de 2024

Nº PLAZA: 008

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

CATEGORÍA PLAZA: PROFESOR PREDOCTORAL INICIO A LA CARRERA DOCENTE

DEPARTAMENTO: AERONAVES Y VEHÍCULOS ESPACIALES

AREA DE CONOCIMIENTO: EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA

PERFIL: EXPRESIÓN GRÁFICA (GIA Y GITA) Y DISEÑO GRÁFICO (GIA Y GITA)

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

D. MARIA BLANCA BOADO CUARTERO

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

MARÍA VELÁZQUEZ REDONDO



POLITÉCNICA

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, 7 de junio de 2024

El Presidente,

Fdo: ALVARO RAMÍREZ GÓMEZ

El Secretario,

Fdo: FERNANDO BLAYA HARO

El Vocal

Fdo: SILVIA NUERE
MENÉNDEZ-BIDAL

El Vocal

Fdo: SELMA
ÁVILA SÁNCHEZ

El Vocal

Fdo: M^a Jesús García