



RECTORADO

DILIGENCIA: Para hacer constar que con esta fecha se hace pública el acta de la Comisión de Contratación de Profesorado del Departamento **INGENIERÍA MECÁNICA Y FABRICACIÓN** por la que se efectúa la valoración de los méritos de los candidatos al concurso público convocado con fecha 11/10/2018 (Profesor Sustituto Interino- Modalidad B), Plaza 08/76/17, conforme al Baremo General establecido y aprobado por Consejo de Gobierno.

Contra esta propuesta, los interesados podrán interponer recurso de alzada ante el Sr. Rector en el plazo de un mes, contado a partir del día siguiente al de la presente publicación.

Sevilla, 27 de noviembre de 2018

**LA JEFA DEL SERVICIO DE
PROGRAMACION DOCENTE**

Fdo.: M^a José Peralta López

**ACTA DE LA COMISIÓN DE CONTRATACIÓN DEL PROFESORADO DEL
DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA MECÁNICA Y FABRICACIÓN PARA LA
RESOLUCIÓN DEL CONCURSO DE LA/S PLAZA/S CONVOCADAS**

Presidente

Carpóforo Vallellano Martín

Secretario

Aida Estévez Urrea

Vocales

Luis Valentín Bohórquez Jiménez

Andrés Jesús Martínez Donaire

Reunida la Comisión de Contratación de Profesorado citada al margen el día 22/11/2018 a las 13:55 horas para elaborar la propuesta de adjudicación de la/s siguiente/s plaza/s, convocadas por Resolución del Rectorado de fecha 11/10/2018

Nº de Orden de la/s plaza/s 08/76/17

Categoría: PROFESOR SUSTITUTO INTERINO

Nº de plazas: 1

Dedicación: TC 08

Departamento: INGENIERÍA MECÁNICA Y FABRICACIÓN

Área de conocimiento: INGENIERÍA DE LOS PROCESOS DE FABRICACIÓN

Perfil docente: SISTEMAS INTEGRADOS DE FABRICACIÓN (MASTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA INDUSTRIAL) DISEÑO Y FABRICACIÓN ASISTIDOS POR ORDENADOR (GRADO EN INGENIERIA AEROESPACIAL)

EL PRESIDENTE,

Fdo. Carpóforo Vallellano Martín

EL SECRETARIO,

Fdo. Aida Estévez Urrea

IDENTIFICACIÓN DE LA PLAZA: 08/76/17
TIPO DE PLAZA: Profesor Sustituto Interino
ÁREA: INGENIERÍA DE LOS PROCESOS DE FABRICACIÓN
PERFIL: SISTEMAS INTEGRADOS DE FABRICACIÓN (MASTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA INDUSTRIAL) DISEÑO Y FABRICACIÓN ASISTIDOS POR ORDENADOR (GRADO EN INGENIERÍA AEROESPACIAL)

La Comisión, a la vista de los méritos alegados y acreditados por los candidatos, procede a su calificación mediante el examen pormenorizado de las solicitudes presentadas, obteniendo cada uno de los aspirantes las siguientes puntuaciones totales, que se desglosan de acuerdo con el baremo,

APELLIDOS Y NOMBRE	I	II	III	IV	V	VI	Mérito pref.	PUNTUACIÓN
Palomo Vázquez, David	19.92	0.00	3.00	3.25	0.00	0.00	NO	26.17
Guzmán Ruiz, Sergio	15.52	0.00	0.00	7.00	0.00	0.00	NO	22.52
Medina Rodríguez, Carlos	3.17	3.75	4.68	0.50	0.00	0.00	NO	12.10

EL PRESIDENTE,

Fdo. Carpóforo Vallellano Martín

EL SECRETARIO,

Fdo. Aida Estévez Urra

IDENTIFICACIÓN DE LA PLAZA:

08/76/17

TIPO DE PLAZA:

Profesor Sustituto Interino

ÁREA:

INGENIERÍA DE LOS PROCESOS DE FABRICACIÓN

PERFIL:

SISTEMAS INTEGRADOS DE FABRICACIÓN (MASTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA INDUSTRIAL) DISEÑO Y FABRICACIÓN ASISTIDOS POR ORDENADOR (GRADO EN INGENIERIA AEROESPACIAL)

Sin más que tratar, se levanta la sesión haciendo constar que en el día de la fecha se remite al Rectorado el presente acuerdo, para su publicación, con la expresión de la posibilidad de interponer recurso de alzada ante el Sr. Rector en los términos establecidos en los artículos 121 y 122 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas

Vocal 1º

Fdo:Luis Valentín Bohórquez Jiménez

Vocal 2º

Fdo:Andrés Jesús Martínez Donaire

Vocal 3º

Fdo:

Sevilla, 22 de noviembre de 2018

EL PRESIDENTE,

Fdo:Carpóforo Valliellano Martín

EL SECRETARIO,

Fdo:Aida Estévez Urra

OBSERVACIONES:El tercer vocal aparece en blanco ya que uno de los vocales es el director del departamento (actuando como presidente) y el vocal suplente está de baja laboral (IT).