



**CONCURSO PROVISIÓN DE PLAZAS DE PROFESORADO AYUDANTE DR.**

<b>FECHA DE LA CONVOCATORIA</b>	10/06/2024		
<b>Nº PLAZAS</b>	Una	<b>Nº DE LA PLAZA</b>	7351
<b>PLAZA DE</b>	Profesor/a Ayudante Doctor		

<b>DEPARTAMENTO</b>	Ingeniería Eléctrica
<b>AREA DE CONOCIMIENTO</b>	Ingeniería Eléctrica
<b>CENTRO</b>	E.T.S.I. Industrial
<b>PERFIL</b>	Instrumentación y monitorización de instalaciones energéticas. Control de máquinas y accionamientos eléctricos

**ACTA DE REALIZACION DE LA DEFENSA DEL PROYECTO DOCENTE Y ENTREVISTA**

**ASISTENTES**

**Presidente/a** D. Elías J. Hurtado Pérez

**Secretario/a** D. Manuel Alcázar Ortega

**Vocales:** D<sup>a</sup>. Raquel García Bertrand

D<sup>a</sup>. Araceli Hernández Bayo

D. Juan Álvaro Fuentes Moreno

En Valencia (semipresencial) siendo las 9:00 horas del día 24 de julio de 2024, se reúnen las personas al margen reseñadas, todos ellos miembros de la comisión de selección constituida al efecto el pasado día 11 de julio de 2024, (se hará constar si se ha producido alguna ausencia, y en su caso el miembro que lo sustituye), llegando a los siguientes acuerdos:

Se han presentado las personas aspirantes que a continuación se relacionan:

Terrón Santiago, Carla

Por parte de las personas aspirantes se entrega al presidente el proyecto docente en formato electrónico.

Se procede a realizar la segunda fase del proceso de selección, consistente en la defensa del proyecto docente y entrevista.

Finalizada esta fase por parte de la comisión se procede a calificar a las personas candidatas presentadas, otorgando la puntuación que se indica a continuación:



CONCEPTOS	CANDIDATO/A N°					
	1	2	3	4	5	6
a) Entrevista Personal (de 0 a 4 puntos; a valorar; Conocimiento de la materia, Expresión oral, Aptitud-Capacidad de Comunicar, etc.)	-	-	-	-	-	4
b) Proyecto Docente (de 0 a 4 puntos)	-	-	-	-	-	4
<b>PUNTUACIÓN FINAL FASE</b> (media de los apartados valorados)	-	-	-	-	-	4

Dando fe de todo lo cual se levanta esta acta que es suscrita por todos los presentes a las 9:30 horas del día de la fecha.

Fdo. D. Elías J. Hurtado Pérez

Fdo.: D<sup>a</sup>. Raquel García Bertrand

Fdo. D<sup>a</sup>. Araceli Hernández Bayo

Fdo. D. Juan Álvaro Fuentes Moreno

Fdo. D. Manuel Alcázar Ortega

**DILIGENCIA:**

D. Javier A. Martínez Román, como Secretario del Departamento de Ingeniería Eléctrica, doy fe de que copia de este acta y su documentación anexa han estado expuestos en el Tablón de Anuncios de este Departamento desde el 24 de julio de 2024, y complementariamente y sin carácter oficial en la microweb del Departamento o en el servidor UPV. noticias, grupo de noticias UPV. administración que puede ser consultado a través de la web de la UPV, en el menú en el menú Comunidad UPV/ PAS y PDI/ Herramientas y Recursos ([http://www.upv.es/bin2/tablon?p\\_idioma=c](http://www.upv.es/bin2/tablon?p_idioma=c))