



Universidad de Valladolid

– TÉCNICO ESPECIALISTA DE LABORATORIO ELECTRICIDAD Y ELECTRÓNICA –

CONCURSO-OPOSICIÓN INTERNO, FASE DE PROMOCIÓN INTERNA.
PROCESO SELECTIVO CONVOCADO POR RESOLUCIÓN RECTORAL DE 17 DE DICIEMBRE DE 2019

ACUERDO DEL TRIBUNAL CALIFICADOR DE FECHA 01/12/2020 POR EL QUE SE PUBLICA LA PUNTUACIÓN OBTENIDA CON CARÁCTER PROVISIONAL EN LA FASE DE CONCURSO POR EL ASPIRANTE QUE HA SUPERADO LA FASE DE OPOSICIÓN

En cumplimiento de la base 6.2.5 de la convocatoria, el Tribunal acuerda hacer pública la relación del aspirante que ha superado la fase de oposición, con las puntuaciones obtenidas con carácter provisional en la fase de concurso:

APELLIDOS Y NOMBRE	DNI	MÉRITOS PROFESIONALES			TOTAL
		CATEG.	FORM.	ANTIG.	
CELESTINO SAN JOSÉ, LUIS ALBERTO	***0446**	2,71	1	3	6,71

El aspirante que se relaciona dispondrá, de conformidad con la base de la convocatoria señalada, de un plazo máximo de 5 días, contados a partir del día siguiente a la publicación del presente acuerdo, para presentar las alegaciones que estime oportunas en relación con las puntuaciones obtenidas, sin perjuicio de los recursos administrativos que procedan contra la resolución definitiva.

En Valladolid, a fecha de firma electrónica

La Secretaria

Fdo.: Inmaculada Bermejo Álvarez

El Presidente

Fdo.: Manuel Pérez Belver.

Contra el presente Acuerdo podrá interponerse recurso de alzada (artículo 112 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas en relación con el artículo 69 y siguientes de la Ley 36/2011, de 10 de octubre, reguladora de la Jurisdicción Social), ante el Sr. Rector Magnífico en el plazo de un mes desde el día siguiente a su publicación.

Código Seguro De Verificación:	AfTwZOdXKUEdfTvrqP/ZZw==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Manuel Pérez Belver - Vicegerente Asuntos Económicos	Firmado	01/12/2020 16:41:28
Observaciones	Inmaculada Bermejo Alvarez	Firmado	01/12/2020 14:53:05
Url De Verificación	https://sede.uva.es/Validacion_Documentos?code=AfTwZOdXKUEdfTvrqP/ZZw==		

