

CORRECCIÓN DE ERROR AL ACUERDO DE LA COMISIÓN DE CONTRATACIÓN DE FECHA DE 9 DE MARZO DE 2022 POR LA QUE SE APRUEBA LA BAREMACIÓN DE LAS PLAZAS DE PROFESORADO AYUDANTE DOCTOR.


Advertido error en el Acuerdo de la Comisión de Contratación de fecha de 9 de marzo de 2022 por la que se aprueba la baremación de las plazas de Profesorado Ayudante Doctor, y más concretamente, en lo referente a las plazas: DC4247, DC4248, DC4283 del área de Conocimiento de Expresión Gráfica en la Ingeniería; DC5042, DC5043 del área de Conocimiento de Física Aplicada y DC5050 del área de Conocimiento de Comunicación Audiovisual y Publicidad.

Por ello y de conformidad con lo establecido en la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas, se procede a la rectificación de dichos errores como se indica a continuación:

Primero: Corregir la inclusión en la baremación del candidato D. Miguel Ángel Pardo Vicente en la plaza DC4247, DC4248, DC4283 del área de Conocimiento de Expresión Gráfica en la Ingeniería, quedando dicha tabla tal y como aparece a continuación.

Plaza	Centro	Departamento	Área de Conocimiento		Categoría	Puntuación Mínima	Dedicación
DC4247	ESCUELA SUPERIOR DE INGENIERÍA	INGENIERÍA MECÁNICA Y DISEÑO INDUSTRIAL	EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA		PAD	40 puntos	Tiempo Completo
APELLIDOS Y NOMBRE			PUNTAJACIÓN SIN PONDERAR	PUNTAJACIÓN PONDERADA	BOLSA	OBSERVACIONES	
ALONSO GARCIA, MARIA			89,45	81,93		PROPUESTA	
MORENO NIETO, FRANCISCO DANIEL			88,43	75,97	SI		
PARDO VICENTE, MIGUEL ÁNGEL			89,69	70,72	SI		
CABRERA REVUELTA, ELENA			42,76	33,57	SI		
DEL SOL ILLANA, IRENE			35,96	33,55	NO		
VÁZQUEZ MARTINEZ, JUAN MANUEL			31,48	24,66	NO		
BASTANTE RECUERDA, MIGUEL ÁNGEL			30,29	22,13	NO		
BAÑÓN GARCIA, FERMÍN			23,97	20,90	NO		
PUYANA ROMERO, VIRGINIA			19,20	17,14	NO		
BAKKALI, HICHAM			6,75	6,73	NO		


CSV (Código de Verificación Segura)	IV7CE2HPKAZ2XTR5YFWRK32BKQ	Fecha	26/03/2022 07:12:47
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	MANUEL ANTONIO GARCIA SEDEÑO		
Firmado por	JOSE ANGEL ALVAREZ SAURA		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7CE2HPKAZ2XTR5YFWRK32BKQ	Página	1/5



Plaza	Centro	Departamento	Área de Conocimiento		Categoría	Puntuación Mínima	Dedicación
DC4248	ESCUELA SUPERIOR DE INGENIERÍA	INGENIERÍA MECÁNICA Y DISEÑO INDUSTRIAL	EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA		PAD	40 puntos	Tiempo Completo
APELLIDOS Y NOMBRE			PUNTUACIÓN SIN PONDERAR	PUNTUACIÓN PONDERADA	BOLSA	OBSERVACIONES	
ALONSO GARCIA, MARIA			89,45	81,93		PROPUESTA	
MORENO NIETO, FRANCISCO DANIEL			88,43	75,97	SI		
PARDO VICENTE, MIGUEL ÁNGEL			89,69	70,72	SI		
CABRERA REVUELTA, ELENA			42,76	33,57	SI		
DEL SOL ILLANA, IRENE			35,96	33,55	NO		
VÁZQUEZ MARTINEZ, JUAN MANUEL			31,48	24,66	NO		
BASTANTE RECUERDA, MIGUEL ÁNGEL			30,29	22,13	NO		
BAÑÓN GARCIA, FERMÍN			23,97	20,90	NO		
PUYANA ROMERO, VIRGINIA			19,20	17,14	NO		
BAKKALI, HICHAM			6,75	6,73	NO		

Plaza	Centro	Departamento	Área de Conocimiento		Categoría	Puntuación Mínima	Dedicación
DC4283	ESCUELA SUPERIOR DE INGENIERÍA	INGENIERÍA MECÁNICA Y DISEÑO INDUSTRIAL	EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA		PAD	40 puntos	Tiempo Completo
APELLIDOS Y NOMBRE			PUNTUACIÓN SIN PONDERAR	PUNTUACIÓN PONDERADA	BOLSA	OBSERVACIONES	
ALONSO GARCIA, MARIA			89,45	81,93		PROPUESTA	
MORENO NIETO, FRANCISCO DANIEL			88,43	75,97	SI		
PARDO VICENTE, MIGUEL ÁNGEL			89,69	70,72	SI		
CABRERA REVUELTA, ELENA			65,93	56,85	SI		
DEL SOL ILLANA, IRENE			50,77	48,36	SI		
PUYANA ROMERO, VIRGINIA			52,27	44,49	SI		
VÁZQUEZ MARTINEZ, JUAN MANUEL			47,93	36,69	SI		
BAÑÓN GARCIA, FERMÍN			34,22	31,15	NO		
BASTANTE RECUERDA, MIGUEL ÁNGEL			30,29	22,13	NO		
BAKKALI, HICHAM			6,75	6,73	NO		

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7CE2HPKAZ2XTR5YFWRK32BKQ	Fecha	26/03/2022 07:12:47
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	MANUEL ANTONIO GARCIA SEDEÑO		
Firmado por	JOSE ANGEL ALVAREZ SAURA		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7CE2HPKAZ2XTR5YFWRK32BKQ	Página	2/5




Segundo: Corregir la inclusión en la baremación del candidato D. Juan Jesús Gomiz Pascual, en la plaza DC5042, DC5043 del área de Conocimiento de Física Aplicada, quedando dicha tabla tal y como aparece a continuación.

Plaza	Centro	Departamento	Área de Conocimiento		Categoría	Puntuación Mínima	Dedicación
DC5042	ESCUELA DE INGENIERÍAS MARINA, NÁUTICA Y RADIOELECTRÓNICA	FÍSICA APLICADA	FÍSICA APLICADA		PAD	40 puntos	Tiempo Completo
APELLIDOS Y NOMBRE			PUNTUACIÓN SIN PONDERAR	PUNTUACIÓN PONDERADA	BOLSA	OBSERVACIONES	
LLORET VIEIRA, FERNANDO MANUEL			207,28	97,98		PROPUESTO	
RAMOS LERATE, INMACULADA CONCEPCIÓN			215,56	87,95	SI		
MORALES GAROFFOLO, ANTONIA ISABEL			178,01	83,09	SI		
HERNÁNDEZ SAZ, JESÚS			199,72	78,08	SI		
VALDIVIA VALERO, FRANCISCO JAVIER			128,88	60,80	SI		
SÁNCHEZ COLÍN, ÁNGEL ENRIQUE			126,16	57,98	SI		
VALENZUELA GUTIERREZ, ANTONIO			105,02	51,66	SI		
GOMIZ PASCUAL, JUAN JESÚS			112,58	51,26	SI		
BAKKALI, HICHAM			103,09	48,84	SI		
CANO CRESPO, RAFAEL			82,84	47,45	SI		
RAYA BEJARANO, ANDRÉS MARIA			84,78	44,68	SI		
LUQUE CABALLERO, GERMAN			73,63	39,83	SI		
ALEGRE SALGUERO, MARIA DE LA PAZ			80,37	38,73	SI		
AYOUCHI, RACHID			72,69	37,09	SI		
OVIEDO CASADO, SANTIAGO			64,83	36,77	SI		

Plaza	Centro	Departamento	Área de Conocimiento		Categoría	Puntuación Mínima	Dedicación
DC5043	ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA	FÍSICA APLICADA	FÍSICA APLICADA		PAD	40 puntos	Tiempo Completo
APELLIDOS Y NOMBRE			PUNTUACIÓN SIN PONDERAR	PUNTUACIÓN PONDERADA	BOLSA	OBSERVACIONES	
LLORET VIEIRA, FERNANDO MANUEL			207,28	100,00		PROPUESTO	
RAMOS LERATE, INMACULADA CONCEPCIÓN			207,35	79,06	SI		
HERNÁNDEZ SAZ, JESÚS			199,72	78,84	SI		
GOMIZ PASCUAL, JUAN JESÚS			112,58	51,99	SI		

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7CE2HPKAZ2XTR5YFWRK32BKQ	Fecha	26/03/2022 07:12:47
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	MANUEL ANTONIO GARCIA SEDEÑO		
Firmado por	JOSE ANGEL ALVAREZ SAURA		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7CE2HPKAZ2XTR5YFWRK32BKQ	Página	3/5




VALDIVIA VALERO, FRANCISCO JAVIER	125,88	58,52	SI	
SÁNCHEZ COLIN, ÁNGEL ENRIQUE	126,16	58,32	SI	
VALENZUELA GUTIERREZ, ANTONIO	104,52	51,95	SI	
BAKKALI, HICHAM	103,09	48,25	SI	
CANO CRESPO, RAFAEL	82,84	47,35	SI	
RAYA BEJARANO, ANDRÉS MARIA	86,78	46,14	SI	
LUQUE CABALLERO, GERMAN	73,63	39,70	SI	
BALADES RUIZ, NURIA	57,77	37,82	SI	
OVIDEO CASADO, SANTIAGO	65,83	37,38	SI	

Tercero: Corregir la inclusión en la baremación del candidato D. Ignacio German Sacaluga Rodríguez, en la plaza DC5050 del área de Conocimiento de Comunicación Audiovisual y Publicidad, quedando dicha tabla tal y como aparece a continuación.

Plaza	Centro	Departamento	Área de Conocimiento		Categoría	Puntuación Mínima	Dedicación
DC5050	FACULTAD DE CIENCIAS SOCIALES Y DE LA COMUNICACIÓN	MARKETING Y COMUNICACIÓN	COMUNICACIÓN AUDIOVISUAL Y PUBLICIDAD		PAD	60 puntos	Tiempo Completo
APELLIDOS Y NOMBRE			PUNTUACIÓN SIN PONDERAR	PUNTUACIÓN PONDERADA	BOLSA	OBSERVACIONES	
MACÍAS VARELA, BELÉN			126,71	78,38		PROPUESTA	
TAPIA FRADE, ALEJANDRO JOSE			154,82	71,82	SI		
VILENA ALARCÓN, EDUARDO ANTONIO			111,46	68,39	SI		
GALLARDO VERA, JOSE LUIS			103,72	67,74	SI		
CANO TENORIO, RAFAEL			73,57	52,15	SI		
BLANCO SANCHEZ, TANIA			69,75	42,54	SI		
CAMBRONERO SAIZ, BELÉN			61,20	41,72	SI		
CARTES BARROSO, MANUEL JESÚS			49,59	30,97	NO		
SENDRA FERNÁNDEZ, ESTRELLA			60,78	33,09	SI		
SACALUGA RODRIGUEZ, IGNACIO GERMÁN			55,23	30,24	NO		
MIRANDA TAPIA, EUNICE			48,45	27,01	NO		
BALLESTEROS AGUAYO, LUCIA			30,45	23,07	NO		

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7CE2HPKAZ2XTR5YFWRK32BKQ	Fecha	26/03/2022 07:12:47
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	MANUEL ANTONIO GARCIA SEDEÑO		
Firmado por	JOSE ANGEL ALVAREZ SAURA		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7CE2HPKAZ2XTR5YFWRK32BKQ	Página	4/5



Para que así conste y surta los debidos efectos, firmo la presente corrección de errores.

Cádiz, en el día de la firma.

EL SECRETARIO,

José Ángel Álvarez Saura

Vº. Bº. EL PRESIDENTE,

Manuel Antonio García Sedeño

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7CE2HPKAZ2XTR5YFWRK32BKQ	Fecha	26/03/2022 07:12:47
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	MANUEL ANTONIO GARCIA SEDEÑO		
Firmado por	JOSE ANGEL ALVAREZ SAURA		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7CE2HPKAZ2XTR5YFWRK32BKQ	Página	5/5

