

## ACTA DE AVALIACIÓN PROVISIONAL DE CANDIDATOS /AS AOS PREMIOS EXTRAORDINARIOS DE DOUTORAMENTO

CURSO 2022/23

ÁMBITO: CIENCIAS

En Vigo, o día 15 de novembro de 2023, coa asistencia do tribunal composto por:

D<sup>a</sup> María Generosa Gómez Pacios - Presidenta

D<sup>a</sup> María Flora Alonso Vega - Secretaria

D. Federico Mallo Ferrer - Vogal

D. Emilio Rolán Álvarez - Vogal

D<sup>a</sup> Elisa González Romero -Vogal

Unha vez examinada a documentación e valorados os méritos aportados polas persoas candidatas, o tribunal acorda por unanimidade o contido do seguinte documento:

- ✓ **INFORME DE AVALIACIÓN** que consta no ANEXO I,

Este documento considérase provisional segundo o previsto na convocatoria no referente a fase de reclamacións.

Vigo, a 15 de novembro de 2023

PRESIDENTE/A	SECRETARIO/A	VOGAL	VOGAL	VOGAL
Firmado por GOMEZ PACIOS MARIA GENEROSA DE LOS ANGELES - DNI el día 15/11/2023 Fecha: 2023.11.23 16:48:54 +01'00'	ALONSO VEGA MARIA FLORA - Firmado digitalmente por ALONSO VEGA MARIA FLORA - Asdo.:	Federico Mallo Ferrer Firmado digitalmente por Federico Mallo Ferrer Fecha: 2023.11.27 20:00:50 +01'00' Asdo:	ROLAN ALVAREZ EMILIO - DNI Firmado digitalmente por ROLAN ALVAREZ EMILIO - DNI Fecha: 2023.11.23 14:35:15 +01'00' Asdo:	GONZALEZ ROMERO ELISA -DNI Firmado digitalmente por GONZALEZ ROMERO ELISA - DNI 0 Fecha: 2023.11.23 15:26:32 +01'00' Asdo:

con un  
certificado  
emitido por  
AC Sector  
Público

## ANEXO I: INFORME DE AVALIACIÓN

CURSO 2022/23

ÁMBITO: CIENCIAS

Campo CNEAI 1. Matemáticas e Física				
Número de premios posibles: 1				
Nome candidato/a	Apartado 1*	Apartado 2*	Apartado 3*	Puntuación total
Fernández Fernández, Ángel Manuel	15	39.0	0.8	54.8
Massonis Feixas, Gemma		39.0	0.0	39.0

Campo CNEAI 2. Química				
Número de premios posibles: 1				
Nome candidato/a	Apartado 1*	Apartado 2*	Apartado 3*	Puntuación total
Fernández Lodeiro, Carlos	15	23.1	0.0	38.1
Santos Pires Lourenço Lopes, Catarina	15	55.3	5.0	75.3
Gómez Paz, Olaya	15	41.5	0.0	56.5

Campo CNEAI.				
3. Bioloxía Celular e Molecular				
4. Ciencias Biomédicas				
Número de premios posibles: 1				
Nome candidato/a	Apartado 1*	Apartado 2*	Apartado 3*	Puntuación total
Bea Mascato, Brais	15	28.8	0.5	44.3
Diego González, Lara	0	46.6	2.5	49.1
Martínez Lamas, Lucía	0	24.4	0.1	24.4
Pérez Pereira, Noelia	15	49.5	0.0	64.5
Ríos Castro, Raquel	15	48.0	0.0	63.0

Campo CNEAI 5. Ciencias da Natureza				
Número de premios posibles: 4				
Nome candidato/a	Apartado 1*	Apartado 2*	Apartado 3*	Puntuación total
Álvarez López, Sabela	0	38.1	0.0	38.1
Araujo Branco, Catarina Isabel	15	39.5	2.0	56.2
Campillo Cora, Claudia	15	67.0	0.0	82.0
Costa Trigo, Iván	15	29.0	0.0	44.0
Martínez Shoönemann, Alexandre	15	37.5	0.0	52.5
Méndez López, Melissa	15	39.0	0.0	54.0
Meno Fariñas, Laura	15	65.6	2.0	82.6
Morán Aguilar, María Guadalupe	20	23.8	0.0	43.8
Mucientes Sandoval, Gonzalo Ramón	0	36.1	0.0	36.1
Pérez Alarcón, Albenis	15	57.0	3.0	75.0
Rico Castro, Xiana	15	34.5	0.0	49.5
Santos López, Artai Antón	15	62.1	3.1	80.2
Sanz Lloréns, Vanessa	15	59.1	3.0	77.1