

Reunido en el día de hoy, 26 de noviembre de 2025, en la Escuela de Ingenierías Marina, Náutica y Radioelectrónica, el Tribunal nombrado por el Departamento de Ingeniería en Automática, Electrónica, Arquitectura y Redes de Computadores, para la prueba de aptitud de los candidatos a las plazas de Alumnos Colaboradores,
2025-C14052004, 2025-14052005, 2025-C14078501 y 2025-C14078502

EXPONEMOS:

Que tras realizar las pruebas propuestas y tener en cuenta los criterios de selección y valoración en esta convocatoria, los alumnos que han obtenido la plaza para ser alumnos colaboradores son los siguientes:

Plaza C14052004 (Profesor Tutor D. Pablo López Osorio)

Alberto Méndez Millán

Plaza C14052005 (Profesor Tutor D. Pablo López Osorio)

Marcos Los Iglesias

Plaza C14078501 (Profesor Tutor D. Juan Enrique Chover Serrano)

Adrián Hormigo Pérez

Plaza C14078502 (Profesor Tutor D. Juan Enrique Chover Serrano)

Chantal Lozano Garrucho

Y para que así conste, dan fe de ello, los abajo firmantes, miembros del tribunal, en Puerto Real a 1 de diciembre de 2025.

Pr. Dr. Pablo López Osorio

LOPEZ OSORIO
PABLO - 44051356P

Prof. Dr. Juan Enrique Chover Serrano

Firmado digitalmente por LOPEZ
OSORIO PABLO - 44051356P
Fecha: 2025.12.01 12:52:52
+01'00'

Pr. Iris Sopo Lambea

SOPOLAMBEA
IRIS -
08892048H

Prof. Dr. Cristóbal Corredor Cebrián

Firmado digitalmente por
SOPOLAMBEA IRIS -
08892048H
Fecha: 2025.12.02
09:48:39 +01'00'

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7Q5TD3ME6DX6R6SUPHEZCODY	Fecha	04/12/2025 10:39:03
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	CRISTOBAL CORREDOR CEBRIAN (SUBDIRECTOR DE ESCUELA DE INGENIERIAS MARINA NAUTICA Y RADIOE - DEPARTAMENTO INGENIERIA EN AUTOMATICA ELECTRONICA ARQUITECTURA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7Q5TD3ME6DX6R6SUPHEZCODY	Página	1/1

