



CENTRO UNIVERSITARIO
DE LA DEFENSA EN LA
ESCUELA NAVAL MILITAR

Referencia de la plaza: PCD-16

Perfil de la plaza:

Docencia en uno de los siguientes grupos:

GRUPO UNO: Teoría de máquinas y mecanismos y Elasticidad y ampliación de resistencia de materiales.

GRUPO DOS: Resistencia de materiales, Ingeniería térmica I y Teoría de estructuras y construcciones industriales.

GRUPO 3: Fundamentos de sistemas y tecnologías de fabricación e Ingeniería de fabricación y calidad dimensional.

GRUPO 4: Mecánica de Fluidos y Máquinas y motores navales.

Investigación en: Energías renovables y eficiencia energética.

Titulación previa: Ingeniería Industrial o grado similar.

ACTA V

La Comisión reunida en Marín, el día 20 de septiembre de 2019, acordó la siguiente:

PROPUESTA DE PROVISIÓN

** Incluyendo exclusivamente los candidatos que la comisión considera aptos para desenvolver las funciones inherentes a la plaza*

González Gil, Arturo: 124,39 (88,89 + 35,50)

Arce Fariña, Elena: 116,38 (86,38 + 30,00)

Álvarez Feijoo, Miguel Ángel: 112,97 (83,47 + 29,50)

Suárez García, Andrés: 111,58 (80,08 + 31,50)

Lareo Calvillo, Guillermo: 92,85 (58,85 + 34)

Regueiro Pereira, Araceli: 91,34 (58,84 + 32,50)

** Estas actas deben acompañarse de la puntuación obtenida por todos los candidatos en cada apartado de los criterios de valoración, que servirán de motivación a las propuestas formuladas por la Comisión.*

Firmas

Presidente/a

Secretario/a

Vocal