



Praza número: **26/2025**

Número de prazas: **1**

Categoría: **Profesor/a Asociado/a**

Dedicación: **Parcial P04**

Área de coñecemento: **Construcións Arquitectónicas**

Departamento: **Construcións e Estruturas Arquitectónicas, Cívís e Aeronáuticas**

Docencia: **202484 Construción III. 202472 Economía e Organización de Empresas de Edificación.**

202636 Xestión Inmobiliaria, Taxacións, Valoracións e Arquitectura Legal. 202645 Proxecto Fin De Grao

Centro: **Escola Universitaria de Arquitectura Técnica**

PROPOSTA DA COMISIÓN

Despois de constituírse a comisión que se designou para o efecto, segundo a acta que se acompaña e unha vez que se examinaron e valoraron os méritos e circunstancias que concorren en cada unha das persoas aspirantes ao concurso que arriba se indica, esta comisión acorda por **UNANIMIDADE** / **MAIORÍA** facer a seguinte proposta de asignación da praza, pola orde de prioridade que se indica:

Nº. de orde	Apelidos e nome	Puntuación
1	Blas Corral, Francisco	56,500

En A Coruña, a 19 de maio do 2026

A presidencia da comisión

PUNTUACIONES OTORGADAS A OSÍAS CONCURSANTES
PUNTUACIONES OTORGADAS A LOSÍAS CONCURSANTES

Categoría de plaza:		ASOCIADA																												
Categoría de plaza:																														
Indique el número de concurso:		202025																												
Concurante	Banco I Formación académica						Banco II Experiencia docente		Banco III Experiencia investigativa de enseñanza								Banco IV Experiencia profesional													
	1 Expediente académico		2 Tesis de doctorado		3 Premios académicos		4 Otras titulaciones universitarias		1 Docencia universitaria		2 Colaboración docente		1 Publicaciones científicas		2 Comunicaciones en reuniones científicas		3 Libros e informes para publicaciones		4 Estudios para publicaciones		5 Dirección de tesis		6 Participaciones en proyectos de investigación o convenios de investigación		7 Acciones de transferencia de divulgación		8 Experiencia profesional		9 Otras prácticas (por plaza asociada)	
	Usabilidad	Grado/curso	Máster																											
Bor Comil Francisco		25,00	25,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	155,37			
Puntuación mínima acadé		0,00		25,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		155,37		0,00		

Puntuación normalizada		Banco I				Banco II		Banco III								Banco IV	
Concurante	Puntuación normalizada	1	2	3	4	1	2	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Bor Comil Francisco	25,00																30,00

PUNTUACIONES TOTALES PONDERADAS		Banco I		Banco II		Banco III		Banco IV		TOTAL		TOTAL FINAL	
Concurante													
Bor Comil Francisco		25,00	25,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	155,37

Data Fonte: _____
 DA Presidente/a El/la Presidente/a _____ DA Secretario/a El/la Secretario/a _____
 Ass.Feb: O Presidente/a El/la Presidente/a _____ Ass.Feb: O Secretario/a El/la Secretario/a _____



UNIVERSIDADE DA CORUÑA

Praza número: **26/2025**

Número de prazas: **1**

Categoría: **Profesor/a Asociado/a**

Dedicación: **Parcial P04**

Área de coñecemento: **Construcións Arquitectónicas**

Departamento: **Construcións e Estruturas Arquitectónicas, Cívís e Aeronáuticas**

Docencia: **202484 Construción III**

202472 Economía e Organización de Empresas de Edificación

202636 Xestión Inmobiliaria, Taxacións, Valoracións e Arquitectura Legal

202645 Proxecto Fin De Grao

Centro: **EU Arquitectura Técnica**

INFORME DO REPRESENTANTE SINDICAL

Carlos Losada Pérez

como representante do colectivo de traballadores na praza descrita na cabeceira, e seguindo a Normativa pola que se regula o procedemento para a selección de persoal docente e investigador, aprobada en Consello de Goberno de 7 de novembro do 2024, que no seu punto 9.2. establece que nas prazas de profesorado laboral incluírase un informe do representante sindical, asino o presente informe.

- Favorable co procedemento seguido pola Comisión de Selección.
- Desfavorable co procedemento seguido pola Comisión de Selección

Na Coruña, a 19 de maio do 2026

O representante sindical