

**Praza número:** 26/2052      **Número de prazas:** 1

**Categoría:** Profesor/a Asociado/a

**Dedicación:** Parcial P04

**Área de coñecemento:** Enxeñaría e Infraestrutura dos Transportes

**Departamento:** Enxeñaría Civil

**Docencia:** 4514007 Enxeñaría do Transporte

632G01057 Mobilidade Metropolitana e Terminais de Transporte

632G01065 Xestión do Transporte Urbano

**Centro:** ETS de Enxeñaría de Camións, Canais e Portos

### 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** facer a seguinte proposta de asignación da praza, pola orde de prioridade que se indica:

Nº. de orde	Apelidos e nome	Puntuación
1	Paz Salgado, Xacobe	68,948

Na Coruña, a 04 de xuño do 2026

A presidencia da comisión





Praza número: **26/2052**

Número de prazas: **1**

Categoría: **Profesor/a Asociado/a**

Dedicación: **Parcial P04**

Área de coñecemento: **Enxeñaría e Infraestrutura dos Transportes**

Departamento: **Enxeñaría Civil**

Docencia: **4514007 Enxeñaría do Transporte**

**632G01057 Mobilidade Metropolitana e Terminais de Transporte**

**632G01065 Xestión do Transporte Urbano**

Centro: **ETS de Enxeñaría de Camiños, Canais e Portos**

## 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 5 de xuño do 2026

O representante sindical