

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID

Cupos Titulaciones de Grado

Curso 2022-2023

(Aprobados por el Consejo de Gobierno en su sesión de 31 de marzo de 2022)

| CENTROS/TITULACIONES  | CUPO 1º | Traslado |
|---|---------|----------|
| <b>E. T. S. de Arquitectura</b>   |         |          |
| Grado en Fundamentos de la Arquitectura   | 360     | 50       |
| Arquitecto/a (Programa Académico con Recorrido Sucesivo)  | 40      | ---      |
| <b>E.T.S. de Edificación</b>  |         |          |
| Grado en Edificación  | 290     | 55       |
| Innovación Tecnológica en Edificación (Programa Académico con Recorrido Sucesivo)                         | 25      | ---      |
| Ejecución de Obras de Rehabilitación y Restauración (Programa Académico con Recorrido Sucesivo)           | 25      | ---      |
| Doble Grado en Edificación y en ADE   | 125     | 5        |
| <b>E.T.S. de Ingeniería Aeronáutica y del Espacio</b>   |         |          |
| Grado en Ingeniería Aeroespacial  | 525     | 30       |
| Grado en Gestión y Operaciones del Transporte   | 40      | 5        |
| <b>E. T. S. de Ingeniería Agronómica, Alimentaria y de Biosistemas</b>                                    |         |          |
| Grado en Biotecnología  | 88      | 10       |
| Grado en Ingeniería Agrícola  | 107     | 20       |
| Ingeniero/a Agrónomo/a (Programa Académico con Recorrido Sucesivo)  | 25      | ---      |
| Grado en Ingeniería Agroambiental   | 110     | 40       |
| Grado en Ingeniería Alimentaria   | 143     | 10       |
| Grado en Ciencias Agrarias y Bioeconomía  | 50      | 5        |
| <b>E. T. S. de Ingeniería y Diseño Industrial</b>   |         |          |
| Grado en Ingeniería Eléctrica   | 75      | 8        |
| Grado en Ingeniería Electrónica Industrial y Automática   | 110     | 8        |
| Grado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo de Producto   | 55      | 8        |
| Grado en Ingeniería Mecánica  | 110     | 8        |
| Grado en Ingeniería Química   | 60      | 8        |
| Doble grado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo de Producto y en Ingeniería Mecánica          | 20      | 4        |
| Doble Grado en Ingeniería Eléctrica y en Ingeniería Electrónica Industrial y Automática                   | 20      | 4        |
| <b>E. T. S. de Ingeniería de Montes, Forestal y del Medio Natural</b>                                     |         |          |
| Grado en Ingeniería Forestal  | 150     | 40       |
| Ingeniero/a de Montes (Programa Académico con Recorrido Sucesivo)   | 25      | ---      |
| Grado en Ingeniería del Medio Natural   | 82      | 25       |
| Grado en Ingeniería en Tecnologías Ambientales  | 100     | 25       |
| <b>E. T. S. de Ingeniería de Sistemas Informáticos</b>  |         |          |
| Grado en Ingeniería de Computadores   | 70      | 9        |
| Ingeniero/a en Sistemas Informáticos Distribuidos y Embebidos (Programa Académico con Recorrido Sucesivo) | 20      | ---      |
| Grado en Ingeniería del Software  | 130     | 13       |
| Ingeniero/a del Software (Programa Académico con Recorrido Sucesivo)                                      | 20      | ---      |
| Grado en Sistemas de Información  | 60      | 6        |
| Grado en Tecnologías para la Sociedad de la Información   | 60      | 6        |
| Grado en Ciencia de Datos e Inteligencia Artificial   | 30      | 3        |
| <b>E. T. S. de Ingeniería y Sistemas de Telecomunicación</b>  |         |          |
| Grado en Ingeniería Electrónica de Comunicaciones   | 67      | 6        |
| Grado en Ingeniería de Sistemas de Telecomunicación   | 77      | 6        |
| Grado en Ingeniería de Sonido e Imagen  | 75      | 6        |
| Ingeniero/a en Acústica (Programa Académico con Recorrido Sucesivo)                                       | 10      | ---      |
| Grado en Ingeniería Telemática  | 52      | 8        |
| Ingeniero/a de Internet de las Cosas (Programa Académico con Recorrido Sucesivo)                          | 15      | ---      |
| Grado en Ingeniería y Sistemas de Datos   | 30      | 3        |
| Doble Grado en Ingeniería Electrónica de Comunicaciones y en Ingeniería Telemática                        | 20      | 2        |

**UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID**  
**Cupos Titulaciones de Grado**  
**Curso 2022-2023**

(Aprobados por el Consejo de Gobierno en su sesión de 31 de marzo de 2022)

| CENTROS/TITULACIONES  | CUPO 1º | Traslado |
|---|---------|----------|
| <b>E. T. S. de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos</b>                           |         |          |
| Grado en Ingeniería Civil y Territorial (Moncloa)                                     | 215     | 250      |
| Grado en Ingeniería Civil y Territorial (Retiro)                                      | 85      | ---      |
| Ingeniero/a de Caminos, Canales y Puertos (Programa Académico con Recorrido Sucesivo) | 50      | ---      |
| Grado en Ingeniería de Materiales   | 75      | 25       |
| Ingeniero/a de Materiales (Programa Académico con Recorrido Sucesivo)                 | 15      | ---      |
| Doble Grado en Ingeniería Civil y Territorial y en ADE                                | 50      | ---      |
| <b>E. T. S. de Ingenieros Industriales</b>  |         |          |
| Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales                                       | 345     | 15       |
| Ingeniero/a Industrial (Programa Académico con Recorrido Sucesivo)                    | 25      | ---      |
| Grado en Ingeniería Química   | 60      | 5        |
| Grado en Ingeniería de Organización   | 50      | 5        |
| <b>E. T. S. de Ingenieros Informáticos</b>  |         |          |
| Grado en Ingeniería Informática   | 250     | 25       |
| Ingeniero/a en Informática (Programa Académico con Recorrido Sucesivo)                | 30      | ---      |
| Grado en Matemáticas e Informática  | 50      | 5        |
| Grado en Ciencia de Datos e Inteligencia Artificial                                   | 30      | 3        |
| Doble Grado en Ingeniería Informática y en ADE  | 25      | 10       |
| <b>E. T. S. de Ingenieros de Minas y Energía</b>                                      |         |          |
| Grado en Ingeniería de la Energía   | 143     | 10       |
| Grado en Ingeniería en Tecnología Minera  | 120     | 20       |
| Grado en Ingeniería Geológica   |         |          |
| Grado en Ingeniería en Recursos Energéticos, Combustibles y Explosivos                |         |          |
| Ingeniero/a de Minas (Programa Académico con Recorrido Sucesivo)                      | 30      | ---      |
| <b>E. T. S. de Ingenieros Navales</b>   |         |          |
| Grado en Arquitectura Naval   | 107     | 15       |
| Grado en Ingeniería Marítima  |         | 15       |
| Ingeniero/a Naval y Oceánico (Programa Académico con Recorrido Sucesivo)              | 25      | ---      |
| <b>E. T. S. de Ingenieros de Telecomunicación</b>                                     |         |          |
| Grado en Ingeniería de Tecnologías y Servicios de Telecomunicación                    | 240     | 10       |
| Ingeniero/a de Telecomunicación (Programa Académico con Recorrido Sucesivo)           | 60      | ---      |
| Grado en Ingeniería Biomédica   | 75      | 10       |
| Ingeniero/a Biomédico/a (Programa Académico con Recorrido Sucesivo)                   | 15      | ---      |
| Grado en Ingeniería y Sistemas de Datos   | 30      | 5        |
| <b>E. T. S. de Ingenieros en Topografía, Geodesia y Cartografía</b>                   |         |          |
| Grado en Ingeniería Geomática   | 65      | 10       |
| Grado en Ingeniería de las Tecnologías de la Información Geoespacial                  | 66      | 10       |
| <b>Facultad de Ciencias de la Actividad Física y del Deporte</b>                      |         |          |
| Grado en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte                                | 200     | 7        |
| <b>Centro Superior de Diseño de Moda</b>  |         |          |
| Grado en Diseño de Moda   | 35      | 5        |
| Doble Grado Interuniversitario en Diseño de Moda (UPM) y Comercio (UCM)               | 25      | ---      |
| <b>Escuela Politécnica de Enseñanza Superior</b>                                      |         |          |
| Grado en Matemáticas  | 55      | 5        |

**UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID**  
**Cupos Titulaciones Master Universitario Habilitante y otros que sustituyan a titulaciones de 2º ciclo**  
**Curso 2022-2023**  
**(Aprobados por el Consejo de Gobierno en su sesión de 31 de marzo de 2022)**

| CENTROS/TITULACIONES   | Vías de acceso |                |                |                |    | Cupos                     |
|--|----------------|----------------|----------------|----------------|----|---------------------------|
|  | A <sup>1</sup> | A <sup>2</sup> | B <sup>1</sup> | B <sup>2</sup> | C  | Matricula<br>Condicionada |
| <b>E. T. S. de Arquitectura</b>  | <b>372</b>     |                |                |                |    |                           |
| Master Universitario en Arquitectura   | 310            |                | 62             |                | 0  | 40                        |
| <b>E. T. S. de Ingeniería Aeronáutica y del Espacio</b>                        | <b>265</b>     |                |                |                |    |                           |
| Master Universitario en Ingeniería Aeronáutica                                 | 195            |                | 40             | 10             | 20 | 20                        |
| <b>E. T. S. de Ingeniería Agronómica, Alimentaria y de Biosistemas</b>         | <b>130</b>     |                |                |                |    |                           |
| Máster Universitario en Ingeniería Agronómica                                  | 60             | 40             | 15             | 10             | 5  | 40                        |
|  | <b>25</b>      |                |                |                |    |                           |
| Master Universitario en Ingeniería Alimentaria aplicada a la Salud             | 14             | 3              | 3              | 2              | 3  | 8                         |
| <b>E.T.S. de Ingeniería de Montes, Forestal y del Medio Natural</b>            | <b>50</b>      |                |                |                |    |                           |
| Máster Universitario en Ingeniería de Montes                                   | 30             |                | 10             | 5              | 5  | 25                        |
| <b>E. T. S. de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos</b>                    | <b>165</b>     |                |                |                |    |                           |
| Máster Universitario en Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos               | 100            | 32             | 29             | 4              | 0  | 60                        |
|  | <b>75</b>      |                |                |                |    |                           |
| Máster Universitario en Ingeniería de Materiales                               | 38             |                | 30             |                | 7  | 30                        |
| <b>E. T. S. de Ingenieros Industriales</b>                                     | <b>360</b>     |                |                |                |    |                           |
| Máster Universitario en Ingeniería Industrial                                  | 206            | 68             | 60             | 10             | 16 | 40                        |
|  | <b>55</b>      |                |                |                |    |                           |
| Máster Universitario en Ingeniería Química                                     | 44             |                | 11             |                | 0  | 5                         |
| <b>E.T.S. de Ingenieros Informáticos</b>                                       | <b>110</b>     |                |                |                |    |                           |
| Master Universitario en Ingeniería Informática                                 | 55             | 28             | 19             | 4              | 4  | 50                        |
| <b>E. T. S. de Ingenieros de Minas y Energía</b>                               | <b>100</b>     |                |                |                |    |                           |
| Máster Universitario en Ingeniería de Minas                                    | 70             |                | 10             | 10             | 10 | 50                        |
| <b>E. T. S. de Ingenieros Navales</b>  | <b>60</b>      |                |                |                |    |                           |
| Master Universitario en Ingeniería Naval y Oceánica                            | 36             | 11             | 8              | 3              | 2  | 5                         |
| <b>E. T. S. de Ingenieros de Telecomunicación</b>                              | <b>200</b>     |                |                |                |    |                           |
| Máster Universitario en Ingeniería de Telecomunicación                         | 120            | 38             | 40             |                | 2  | 75                        |
| <b>E.T.S. de Ingenieros de Topografía, Geodésia y Cartografía</b>              | <b>30</b>      |                |                |                |    |                           |
| Máster Universitario en Geomática Aplicada a la Ingeniería y a la Arquitectura | 12             | 3              | 9              | 3              | 3  | 15                        |
| <b>EPES + Facultad de Ciencias de la Actividad Física y del Deporte</b>        | <b>150</b>     |                |                |                |    |                           |
| Máster Universitario en Formación del Profesorado en ESO, Bachillerato y FP    | <b>150</b>     |                |                |                |    |                           |