

# GRADO EN INGENIERÍA GEOMÁTICA/ING. DE LAS TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN GEOESPACIAL

## PLANIFICACIÓN PRUEBAS DE EVALUACIÓN PROGRESIVA CURSO 2025-26

Pruebas de Ev. Progresiva Lunes (8.30-10.30 / 15.30-17.30)

| 1º Curso / Grupo 1 |       |     |     |     |     |    |    |
|--------------------|-------|-----|-----|-----|-----|----|----|
| Febrero 2026       |       |     |     |     |     |    |    |
| Semana             | L     | M   | X   | J   | V   | S  | D  |
| 1                  | 2     | 3   | 4   | 5   | 6   | 7  | 8  |
| 2                  | 9     | 10  | 11  | 12  | 13  | 14 | 15 |
| 3                  | 16    | 17  | 18  | 19  | 20  | 21 | 22 |
| 4                  | ESTAD | 24  | 25  | 26  | 27  | 28 |    |
| Marzo 2026         |       |     |     |     |     |    |    |
| L                  | M     | X   | J   | V   | S   | D  |    |
|                    |       |     |     |     |     |    | 1  |
| 5                  | BD    | 3   | 4   | 5   | 6   | 7  | 8  |
| 6                  | ALG   | 10  | 11  | 12  | 13  | 14 | 15 |
| 7                  | 16    | 17  | 18  | 19  | 20  | 21 | 22 |
| 8                  | BD    | 24  | 25  | TOP | 27  | 28 | 29 |
|                    | 30    | 31  |     |     |     |    |    |
| Abril 2026         |       |     |     |     |     |    |    |
| L                  | M     | X   | J   | V   | S   | D  |    |
|                    |       |     | 1   | 2   | 3   | 4  | 5  |
| 9                  | 6     | 7   | 8   | 9   | 10  | 11 | 12 |
| 10                 | FIS   | 14  | 15  | 16  | 17  | 18 | 19 |
| 11                 | EST   | 21  | 22  | 23  | 24  | 25 | 26 |
| 12                 | ALG   | 28  | J   | 30  |     |    |    |
| Mayo 2026          |       |     |     |     |     |    |    |
| L                  | M     | X   | J   | V   | S   | D  |    |
|                    |       |     |     | 1   | 2   | 3  |    |
| 13                 | 4     | 5   | 6   | 7   | 8   | 9  | 10 |
| 14                 | 11    | V   | 13  | 14  | 15  | 16 | 17 |
| 15                 | 18    | 19  | 20  | BD  | FIS | 23 | 24 |
|                    | ALG   | TOP | EST | 28  | 29  | 30 | 31 |

SEMANA UPM GLOBAL (sin pruebas de EP)

2º semestre

| Asignaturas              |  |
|--------------------------|--|
| ÁLGEBRA Y GEOMETRÍA (AG) |  |
| TOPOGRAFÍA (TOP)         |  |
| BASES DE DATOS (BD)      |  |
| FÍSICA II (FIS)          |  |
| ESTADÍSTICA (EST)        |  |

Pruebas de Ev. Progresiva Lunes (8.30-10.30 / 15.30-17.30)

| 1º Curso / Grupo 2 |    |    |    |    |    |    |    |
|--------------------|----|----|----|----|----|----|----|
| Febrero 2026       |    |    |    |    |    |    |    |
| Semana             | L  | M  | X  | J  | V  | S  | D  |
| 1                  | 2  | 3  | 4  | 5  | 6  | 7  | 8  |
| 2                  | 9  | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| 3                  | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 |
| 4                  | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 |    |
| Marzo 2026         |    |    |    |    |    |    |    |
| L                  | M  | X  | J  | V  | S  | D  |    |
|                    |    |    |    |    |    |    | 1  |
| 5                  | 2  | 3  | 4  | 5  | 6  | 7  | 8  |
| 6                  | 9  | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| 7                  | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 |
| 8                  | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 |
|                    | 30 | 31 |    |    |    |    |    |
| Abril 2026         |    |    |    |    |    |    |    |
| L                  | M  | X  | J  | V  | S  | D  |    |
|                    |    |    | 1  | 2  | 3  | 4  | 5  |
| 9                  | 6  | 7  | 8  | 9  | 10 | 11 | 12 |
| 10                 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 |
| 11                 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 |
| 12                 | 27 | 28 | J  | 30 |    |    |    |
| Mayo 2026          |    |    |    |    |    |    |    |
| L                  | M  | X  | J  | V  | S  | D  |    |
|                    |    |    |    | 1  | 2  | 3  |    |
| 13                 | 4  | 5  | 6  | 7  | 8  | 9  | 10 |
| 14                 | 11 | V  | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
| 15                 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 |
|                    | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 |

# Semanas docencia 14 14 14 13 13

# Semanas docencia 14 14 14 13 13

2º semestre

Periodo docencia

Inicio Docencia 2º semestre 2 febrero 2026

Fin periodo de docencia 2º semestre 20 mayo 2026

Del 21 al 27 de mayo de 2026 solo pruebas de Ev.

Cambio de horario

El miércoles 29 de abril tendrá horario de jueves.

El martes 12 de mayo tendrá horario de viernes.

Fiestas propias

26 de abril San Isidoro, patrón de la Escuela, se traslada al 30 de abril

Celebración de San Isidoro Viernes 24 de abril (horario reducido)

No se incluyen los posibles festivos de la CAM, al no estar todavía aprobado el calendario 2026

|   |   |
|---|---|
| 1 | Días lectivos sin docencia                  |
| 2 | Día Festivo                                 |
| L | Días con cambio de horario                  |
| 5 | Sin docencia/solo Pruebas de Ev. Progresiva |
| 6 | VACACIONES                                  |
| 7 | Semana UPM GLOBAL                           |

# GRADO EN INGENIERÍA GEOMÁTICA/ING. DE LAS TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN GEOESPACIAL

## PLANIFICACIÓN PRUEBAS DE EVALUACIÓN PROGRESIVA CURSO 2025-26

Pruebas de Ev. Progresiva Martes 8.30-10.30

2º semestre

| 2º Curso / Grupo ÚNICO |    |     |     |     |       |    |    |
|------------------------|----|-----|-----|-----|-------|----|----|
| Febrero 2026           |    |     |     |     |       |    |    |
| Semana                 | L  | M   | X   | J   | V     | S  | D  |
| 1                      | 2  | 3   | 4   | 5   | 6     | 7  | 8  |
| 2                      | 9  | 10  | 11  | 12  | 13    | 14 | 15 |
| 3                      | 16 | 17  | 18  | 19  | 20    | 21 | 22 |
| 4                      | 23 | 24  | 25  | 26  | 27    | 28 |    |
| Marzo 2026             |    |     |     |     |       |    |    |
| L                      | M  | X   | J   | V   | S     | D  |    |
|                        |    |     |     |     |       |    | 1  |
| 5                      | 2  | FOT | 4   | 5   | 6     | 7  | 8  |
| 6                      | 9  | MT  | 11  | 12  | 13    | 14 | 15 |
| 7                      | 16 | 17  | 18  | 19  | 20    | 21 | 22 |
| 8                      | 23 | TEL | CM  | 26  | 27    | 28 | 29 |
|                        | 30 | 31  |     |     |       |    |    |
| Abril 2026             |    |     |     |     |       |    |    |
| L                      | M  | X   | J   | V   | S     | D  |    |
|                        |    | 1   | 2   | 3   | 4     | 5  |    |
| 9                      | 6  | MT  | 8   | 9   | 10    | 11 | 12 |
| 10                     | 13 | OGE | 15  | 16  | 17    | 18 | 19 |
| 11                     | 20 | FOT | 22  | 23  | 24    | 25 | 26 |
| 12                     | 27 | 28  | J   | 30  |       |    |    |
| Mayo 2026              |    |     |     |     |       |    |    |
| L                      | M  | X   | J   | V   | S     | D  |    |
|                        |    |     |     | 1   | 2     | 3  |    |
| 12                     | 4  | MT  | 6   | 7   | 8     | 9  | 10 |
| 13                     | 11 | V   | 13  | 14  | 15    | 16 | 17 |
| 14                     | 18 | CM  | 20  | TEL | IDE I | 23 | 24 |
| 15                     | MT | FOT | OGE | 28  | 29    | 30 | 31 |
| # Semanas docencia     | 14 | 14  | 14  | 13  | 13    |    |    |

| Asignaturas                      |
|----------------------------------|
| MÉTODOS TOPOGRÁFICOS (MT)        |
| CARTOGRAFÍA MATEMÁTICA (CM)      |
| ORG. Y GESTIÓN DE EMPRESAS (OGE) |
| FOTOGRAMETRÍA (FOT)              |
| TELEDETECCIÓN (TEL)              |
| IDE I                            |

|   |   |
|---|---|
| 1 | Días lectivos sin docencia                  |
| 2 | Día Festivo                                 |
| L | Días con cambio de horario                  |
| 5 | Sin docencia/solo Pruebas de Ev. Progresiva |
| 6 | VACACIONES                                  |
| 7 | Semana UPM GLOBAL                           |

SEMANA UPM GLOBAL (sin pruebas de EP)

### 2º semestre

#### Periodo docencia

Inicio Docencia 2º semestre 2 febrero 2026

Fin periodo de docencia 2º semestre 20 mayo 2026

Del 21 al 27 de mayo de 2026 solo pruebas de Ev.

#### Cambio de horario

El miércoles 29 de abril tendrá horario de jueves.

El martes 12 de mayo tendrá horario de viernes.

#### Fiestas propias

26 de abril San Isidoro, patrón de la Escuela, se traslada al 30 de abril

Celebración de San Isidoro Viernes 24 de abril (horario reducido)

No se incluyen los posibles festivos de la CAM, al no estar todavía aprobado el calendario 2026

# GRADO EN INGENIERÍA GEOMÁTICA

## PLANIFICACIÓN PRUEBAS DE EVALUACIÓN PROGRESIVA CURSO 2025-26

Pruebas de Ev. Progresiva Lunes 8.30-10.30

2º semestre

### 3º Curso / Grupo ÚNICO

| Febrero 2026 |        |        |       |        |        |    |    |
|--------------|--------|--------|-------|--------|--------|----|----|
| L            | M      | X      | J     | V      | S      | D  |    |
| 1            | 2      | 3      | 4     | 5      | 6      | 7  | 8  |
| 2            | 9      | 10     | 11    | 12     | 13     | 14 | 15 |
| 3            | 16     | 17     | 18    | 19     | 20     | 21 | 22 |
| 4            | 23     | 24     | 25    | 26     | 27     | 28 |    |
| Marzo 2026   |        |        |       |        |        |    |    |
| L            | M      | X      | J     | V      | S      | D  |    |
|              |        |        |       |        |        |    | 1  |
| 5            | 2 CAT  | 3      | 4     | 5      | 6      | 7  | 8  |
| 6            | 9 AG   | 10     | 11    | 12     | 13     | 14 | 15 |
| 7            | 16     | 17     | 18    | 19     | 20     | 21 | 22 |
| 8            | 23 UOT | 24     | 25    | 26 GFE | 27     | 28 | 29 |
|              | 30     | 31     |       |        |        |    |    |
| Abril 2026   |        |        |       |        |        |    |    |
| L            | M      | X      | J     | V      | S      | D  |    |
|              |        |        | 1     | 2      | 3      | 4  | 5  |
| 9            | 6      | 7      | 8     | 9      | 10     | 11 | 12 |
| 10           | 13 IC  | 14     | 15    | 16     | 17     | 18 | 19 |
| 11           | 20 CAT | 21     | 22    | 23     | 24     | 25 | 26 |
| 12           | 27 GFE | 28     | J     | 30     |        |    |    |
| Mayo 2026    |        |        |       |        |        |    |    |
| L            | M      | X      | J     | V      | S      | D  |    |
|              |        |        |       |        | 1      | 2  | 3  |
| 13           | 4 FOC  | 5      | 6     | 7      | 8      | 9  | 10 |
| 14           | 11 CAT | V      | 13    | 14     | 15     | 16 | 17 |
| 15           | 18 UOT | 19     | 20    | 21 GFE | 22 CAT | 23 | 24 |
|              | 25 FOC | 26 UOT | 27 IC | 28     | 29     | 30 | 31 |

| Asignaturas |                                   |
|-------------|-----------------------------------|
|             | INGENIERÍA CIVIL (IC)             |
|             | CATASTRO (CAT)                    |
|             | FOTOG. OBJETO CERCANO (FOC)       |
|             | APLIC. GEOMÁTICAS SACR (AG)       |
|             | GEODESIA FÍSICA Y ESPACIAL (GFE)  |
|             | URBANISMO Y ORD. TERRITORIO (UOT) |

|   |   |
|---|---|
| 1 | Días lectivos sin docencia                  |
| 2 | Día Festivo                                 |
| L | Días con cambio de horario                  |
| 5 | Sin docencia/solo Pruebas de Ev. Progresiva |
| 6 | VACACIONES                                  |
| 7 | Semana UPM GLOBAL                           |

SEMANA UPM GLOBAL (sin pruebas de EP)

|                    |    |    |    |    |    |
|--------------------|----|----|----|----|----|
| # Semanas docencia | 14 | 14 | 14 | 13 | 13 |
|--------------------|----|----|----|----|----|

#### 2º semestre

##### Periodo docencia

Inicio Docencia 2º semestre 2 febrero 2026

Fin periodo de docencia 2º semestre 20 mayo 2026

Del 21 al 27 de mayo de 2026 solo pruebas de Ev.

##### Cambio de horario

El miércoles 29 de abril tendrá horario de jueves.

El martes 12 de mayo tendrá horario de viernes.

##### Fiestas propias

26 de abril San Isidoro, patrón de la Escuela, se traslada al 30 de abril

Celebración de San Isidoro Viernes 24 de abril (horario reducido)

**No se incluyen los posibles festivos de la CAM, al no estar todavía aprobado el calendario 2026**

# GRADO EN ING. DE LAS TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN GEOESPACIAL

## PLANIFICACIÓN PRUEBAS DE EVALUACIÓN PROGRESIVA CURSO 2025-26

Pruebas de Ev. Progresiva Lunes 8.30-10.30

2º semestre

### 3º Curso / Grupo ÚNICO

| Febrero 2026       |     |    |     |     |     |    |    |
|--------------------|-----|----|-----|-----|-----|----|----|
| Semana             | L   | M  | X   | J   | V   | S  | D  |
| 1                  | 2   | 3  | 4   | 5   | 6   | 7  | 8  |
| 2                  | 9   | 10 | 11  | 12  | 13  | 14 | 15 |
| 3                  | 16  | 17 | 18  | 19  | 20  | 21 | 22 |
| 4                  | 23  | 24 | 25  | 26  | 27  | 28 |    |
| Marzo 2026         |     |    |     |     |     |    |    |
|                    | L   | M  | X   | J   | V   | S  | D  |
|                    |     |    |     |     |     |    | 1  |
| 5                  | 2   | 3  | 4   | 5   | 6   | 7  | 8  |
| 6                  | RIS | 10 | 11  | 12  | 13  | 14 | 15 |
| 7                  | 16  | 17 | 18  | 19  | 20  | 21 | 22 |
| 8                  | AST | 24 | 25  | PCL | 27  | 28 | 29 |
|                    | 30  | 31 |     |     |     |    |    |
| Abril 2026         |     |    |     |     |     |    |    |
|                    | L   | M  | X   | J   | V   | S  | D  |
|                    |     |    | 1   | 2   | 3   | 4  | 5  |
| 9                  | 6   | 7  | 8   | 9   | 10  | 11 | 12 |
| 10                 | CT  | 14 | 15  | 16  | 17  | 18 | 19 |
| 11                 | PSW | 21 | 22  | 23  | 24  | 25 | 26 |
| 12                 | 27  | 28 | J   | 30  |     |    |    |
| Mayo 2026          |     |    |     |     |     |    |    |
|                    | L   | M  | X   | J   | V   | S  | D  |
|                    |     |    |     |     | 1   | 2  | 3  |
| 13                 | AST | 5  | 6   | 7   | 8   | 9  | 10 |
| 14                 | 11  | V  | PCL | 14  | 15  | 16 | 17 |
| 15                 | PSW | 19 | 20  | CT  | RIS | 23 | 24 |
|                    | AST | TA | 27  | 28  | 29  | 30 | 31 |
| # Semanas docencia | 14  | 14 | 14  | 13  | 13  |    |    |

SEMANA UPM GLOBAL (sin pruebas de EP)

#### Asignaturas

|  |
|--|
| PROGRAMACIÓN DE SERVICIOS WEB (PSW)    |
| TELEDETECCIÓN APLICADA (TA)            |
| ANÁLISIS DE SERIES TEMPORALES (AST)    |
| CARTOGRAFÍA TEMÁTICA (CT)              |
| REDES INALÁMBRICAS DE SENSORES (RIS)   |
| PROGRAMACIÓN DE CLIENTES LIGEROS (PCL) |

|   |   |
|---|---|
| 1 | Días lectivos sin docencia                  |
| 2 | Día Festivo                                 |
| L | Días con cambio de horario                  |
| 5 | Sin docencia/solo Pruebas de Ev. Progresiva |
| 6 | VACACIONES                                  |
| 7 | Semana UPM GLOBAL                           |

#### 2º semestre

##### Periodo docencia

Inicio Docencia 2º semestre 2 febrero 2026

Fin periodo de docencia 2º semestre 20 mayo 2026

Del 21 al 27 de mayo de 2026 solo pruebas de Ev.

##### Cambio de horario

El miércoles 29 de abril tendrá horario de jueves.

El martes 12 de mayo tendrá horario de viernes.

##### Fiestas propias

26 de abril San Isidoro, patrón de la Escuela, se traslada al 30 de abril

Celebración de San Isidoro Viernes 24 de abril (horario reducido)

No se incluyen los posibles festivos de la CAM, al no estar todavía aprobado el calendario 2026



ETSI EN  
TOPOGRAFÍA,  
GEODESIA Y  
CARTOGRAFÍA

# CURSO 25-26

## EVALUACIÓN PROGRESIVA

### GRADO EN INGENIERÍA DE LAS TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN GEOESPACIAL – 2º SEMESTRE

| MAYO 2026 |                               |                       |                                    |                      |                            |             |            |
|-----------|-------------------------------|-----------------------|------------------------------------|----------------------|----------------------------|-------------|------------|
|           | LUNES 18                      | MARTES 19             | MIÉRCOLES 20                       | JUEVES 21            | VIERNES 22                 | SÁBADO 23   | DOMINGO 24 |
| 9h        |                               |                       |                                    | CARTOGRAFÍA TEMÁTICA | IDE I                      |             |            |
| 12h       |                               |                       |                                    | TELEDETECCIÓN        |                            |             |            |
| 16h       |                               |                       |                                    | BASES DE DATOS       | GEODESIA FÍSICA Y ESPACIAL |             |            |
|           | LUNES 25                      | MARTES 26             | MIÉRCOLES 27                       | JUEVES 28            | VIERNES 29                 |             |            |
| 9h        | MÉTODOS TOPOGRÁFICOS          | FOTOGRAMETRÍA         | ORGANIZACIÓN Y GESTIÓN DE EMPRESAS |                      |                            |             |            |
| 12h       | ANÁLISIS DE SERIES TEMPORALES |                       | INGENIERÍA CIVIL                   |                      |                            |             |            |
| 16h       | ÁLGEBRA Y GEOMETRÍA           | FOTOGRAMETRÍA DE O.C. | TOPOGRAFÍA                         |                      |                            | ESTADÍSTICA |            |

|              |               |              |
|--------------|---------------|--------------|
| PRIMER CURSO | SEGUNDO CURSO | TERCER CURSO |
|--------------|---------------|--------------|