

# **Facultad de Humanidades**

## **Grado en Geografía y Ordenación del Territorio**

**ADENDA A LA GUÍA DOCENTE DE LA ASIGNATURA:**

**Tecnologías de la Información Geográfica I  
(2020 - 2021)**

### 1. Datos descriptivos de la asignatura

|  |                          |
|--|--------------------------|
| Asignatura: <b>Tecnologías de la Información Geográfica I</b>  | Código: <b>289112103</b> |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>- Titulación: <b>Grado en Geografía y Ordenación del Territorio</b></li> <li>- Curso: <b>2</b></li> <li>- Duración: <b>Primer cuatrimestre</b></li> </ul> |                          |

### 3. Profesorado que imparte la asignatura

| Profesor/a Coordinador/a: <b>JOSE RAMON VERA GALVAN</b>   |            |       |              |            |                                 |   |
|---|------------|-------|--------------|------------|---------------------------------|---|
| - Grupo: <b>Grupos prácticos: PE101, PE102</b>  |            |       |              |            |                                 |   |
| <b>General</b>  |            |       |              |            |                                 |   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>- Nombre: <b>JOSE RAMON</b></li> <li>- Apellido: <b>VERA GALVAN</b></li> <li>- Departamento: <b>Geografía e Historia</b></li> <li>- Área de conocimiento: <b>Análisis Geográfico Regional</b></li> </ul>   |            |       |              |            |                                 |   |
| <b>Contacto</b>   |            |       |              |            |                                 |   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>- Teléfono 1: <b>922317746</b></li> <li>- Teléfono 2:</li> <li>- Correo electrónico: <b>jrvera@ull.es</b></li> <li>- Correo alternativo:</li> <li>- Web: <b>http://www.campusvirtual.ull.es</b></li> </ul>   |            |       |              |            |                                 |   |
| <b>Tutorías primer cuatrimestre:</b>  |            |       |              |            |                                 |   |
| Desde   | Hasta      | Día   | Hora inicial | Hora final | Tipo de tutoría                 | Medio o canal                                       |
| 23-09-2019  | 27-01-2020 | Lunes | 09:30        | 12:30      | Individual o en pequeños grupos | Correo electrónico, aula virtual, videoconferencia. |
| 23-09-2019  | 27-01-2020 | Lunes | 15:00        | 18:00      | Individual o en pequeños grupos | Correo electrónico, aula virtual, videoconferencia. |
| <p>Observaciones: Se recomienda confirmación de asistencia vía correo electrónico. Si, por causa sobrevenida, fuera necesario un cambio puntual, se notificará vía aula virtual. Previa solicitud vía correo electrónico, es posible realizar cambios puntuales. Se contempla la modificación puntual por causa sobrevenida y por la necesidad de gestionar concentraciones de la demanda de consultas.</p> |            |       |              |            |                                 |   |
| <b>Tutorías segundo cuatrimestre:</b>   |            |       |              |            |                                 |   |
| Desde   | Hasta      | Día   | Hora inicial | Hora final | Tipo de tutoría                 | Medio o canal                                       |

|            |            |        |       |       |                                 |   |
|------------|------------|--------|-------|-------|---------------------------------|---|
| 04-05-2020 | 21-09-2020 | Lunes  | 15:00 | 18:00 | Individual o en pequeños grupos | Correo electrónico, aula virtual, videoconferencia. |
| 04-05-2020 | 21-09-2020 | Martes | 15:00 | 18:00 | Individual o en pequeños grupos | Correo electrónico, aula virtual, videoconferencia. |

Observaciones: Se recomienda confirmación de asistencia vía correo electrónico. Si, por causa sobrevenida, fuera necesario un cambio puntual, se notificará vía aula virtual. Previa solicitud vía correo electrónico, es posible realizar cambios puntuales. Se contempla la modificación puntual por causa sobrevenida y por la necesidad de gestionar concentraciones de la demanda de consultas.

## 7. Metodología no presencial

### Actividades formativas no presenciales

| Actividades formativas | Equivalencia GD   |
|------------------------|-------------------|
| Proyecto               | Proyecto          |
| Pruebas objetivas      | Pruebas objetivas |

### Comentarios

## 9. Sistema de evaluación y calificación no presencial

### Estrategia Evaluativa

| Tipo de prueba                     | Ponderación |
|------------------------------------|-------------|
| Proyecto (trabajo individualizado) | 100,00 %    |

### Comentarios

El examen (para las convocatorias distintas de la primera) será, como está previsto, la realización de un micro-proyecto (preguntas no, tareas sí), rigurosamente individualizado (cada estudiante trabaja las mismas operaciones en área diferente, que se comunica al comienzo del ejercicio), pide:

- QGIS o ArcGIS en los ordenadores personales de los estudiantes (ya lo tienen)
- Conexión a internet con el mayor ancho de banda posible
- Aula Virtual o Drive, para acceder al cuestionario y entregar
- Google Meet, si se solicita, para resolver dudas, sin necesidad de que la videoconferencia se mantenga durante el desarrollo del examen
- Recursos de la biblioteca (BULL) para acceso a artículos, libros y colecciones de normas, entre otros
- Correo electrónico institucional, para preparar, convocar, resolver dudas previas y para confirmar recepción correcta del proyecto y resolver dudas posteriores

