

<b>MÁSTER EN EL QUE SE IMPARTE</b>		Máster en Cuidados de salud para la promoción de la autonomía de las personas y la atención a los procesos de fin de vida			
<b>MÓDULO</b>	<b>MATERIA</b>	<b>CURSO</b>	<b>SEMESTRE</b>	<b>CRÉDITOS</b>	<b>TIPO</b>
MÓDULO II: METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN	Métodos de investigación científica y recursos informáticos	1	1º	4	Obligatoria

<b>ATENCIÓN TUTORIAL</b>	
<b>HORARIO</b> (Según lo establecido en el POD)	<b>HERRAMIENTAS PARA LA ATENCIÓN TUTORIAL</b> (Indicar medios telemáticos para la atención tutorial)
<p>El horario de tutorías previsto en la OD del profesorado se ha flexibilizado en mañanas y tardes, de lunes a viernes, de acuerdo a las posibilidades y las demandas del alumnado, y a las posibilidades del profesorado con conciliación familiar y compatibilidad laboral.</p> <p>Horario: Rafael Montoya Juárez: L-V de 7:30 a 9:00 h y de 16:00 a 17:00 h María del Carmen García Ríos M-X de 10:00-13:00 h María Correa Rodríguez M y X de 10:00 a 13:00 h Dulce María Romero Ayuso L-J de 11:00 a 13:30 h</p>	<p>Correo electrónico y Videotutorías por Google Meet Las tutorías virtuales se acuerdan previamente con el alumno/a que lo solicita por correo electrónico.</p>
<b>ADAPTACIÓN DEL TEMARIO TEÓRICO Y PRÁCTICO</b> (Cumplimentar con el texto correspondiente, si procede)	
Sin modificaciones	
<b>MEDIDAS DE ADAPTACIÓN DE LA METODOLOGÍA DOCENTE</b> (Actividades formativas indicando herramientas para el desarrollo de la docencia no presencial)	
<p>Las clases teóricas presenciales han sido remplazadas por videoconferencias a través de Google Meet con exposición de la presentación y consulta de dudas a través del chat de la misma plataforma.</p> <p>Las prácticas han sido sustituidas de manera asincrónica por videos alojados en PRADO y guiones de trabajo autónomo.</p>	



Las tutorías se realizarán de manera asincrónica a través de correo electrónico y por mensajería en PRADO. A petición del estudiante, se podrán mantener por videoconferencia en el horario que acuerde el estudiante con el profesor.

#### **MEDIDAS DE ADAPTACIÓN DE LA EVALUACIÓN NO PRESENCIAL**

(Herramientas alternativas de evaluación no presencial, indicando instrumentos, criterios de evaluación y porcentajes sobre la calificación final)

#### **Convocatoria Ordinaria**

**La presentación de trabajos individual o en grupo (80% de la nota final) se realizará a través de PRADO2. El examen de preguntas cortas en relación al temario de la asignatura se realizará a través de la herramienta PRADO-EXAMEN (20%)**

#### **Convocatoria Extraordinaria**

**Igual que la convocatoria ordinaria.**

#### **MEDIDAS DE ADAPTACIÓN DE LA EVALUACIÓN ÚNICA FINAL NO PRESENCIAL**

(Herramientas alternativas de evaluación no presencial, indicando instrumentos, criterios de evaluación y porcentajes sobre la calificación final)

**Igual que la convocatoria ordinaria.**

#### **RECURSOS Y ENLACES RECOMENDADOS PARA EL APRENDIZAJE Y EVALUACIÓN NO PRESENCIAL**

(Alternativas a la bibliografía fundamental y complementaria recogidas en la Guía Docente)

#### **RECURSOS:**

- Plataforma PRADO2.

#### **ENLACES:**

<http://www.consort-statement.org/>

<http://www.plosmedicine.org/>

<http://www.annals.org/>

<http://www.epidem.com/>

<http://dn3nh3eq7d.search.serialssolutions.com/>

[http://www.info.sciverse.com/UserFiles/u4/SciVerse\\_Scopus\\_User\\_Guide\\_Esp.pdf](http://www.info.sciverse.com/UserFiles/u4/SciVerse_Scopus_User_Guide_Esp.pdf)

[http://thomsonreuters.com/products\\_services/science/training/wok/](http://thomsonreuters.com/products_services/science/training/wok/)

<http://site.ovid.com/site/help/documentation/ospa/es/basic.htm>

<https://qualpage.com/>

<http://www.investigacioncualitativa.cl/>

