




## SEMANA 13. Evaluación

	 TRABAJO PREVIO EN CASA	 TRABAJO AULA	 TRABAJO POSTERIOR EN CASA
TEORÍA JUEVES 27/05	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ <a href="#">User Testing: Why &amp; How</a> .Jakob Nielsen. NNgroup (3.13 min).</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Tema 9. Evaluación               <ul style="list-style-type: none"> <li>◦ Ejercicio en aula de evaluación</li> </ul> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ <a href="#">Trabajar en la segunda entrega del trabajo de teoría, evaluando los prototipos de los casos de uso asignados a tu grupo.</a></li> <li>▶ <a href="#">1st Pillar of Usability Testing: Typical Users (video 1 of 3)</a> Katie Servin. NNgroup (2.15 min)</li> <li>▶ <a href="#">2nd Pillar of Usability Testing: Appropriate Tasks.</a> Katie SErvin. NNgroup (3.35 min)</li> <li>▶ <a href="#">3rd Pillar of Usability Testing: Skilled Facilitator (video 3 of 3)</a> Katie Servin. NNgroup (3.04 min)</li> </ul>
PRÁC. 2B2 SIN SESIÓN	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Trabajar en el entregable 2.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Trabajar en el entregable 2.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Trabajar en el entregable 2</li> </ul>

### OBSERVACIONES.

Estoy disponible para realizar tutorías cuando tengáis problemas o dudas, tanto de teoría como de prácticas. Para organizarnos mejor, podéis pedir tutoría a través de la aplicación que tenéis disponible en vuestra intranet y concertar un horario en el que hacer una videollamada por teams. También podéis preguntar dudas por correo o por teams. Contestaré lo antes posible.