




## SEMANA 14. Evaluación

	 TRABAJO PREVIO EN CASA	 TRABAJO AULA	 TRABAJO POSTERIOR EN CASA
TEORÍA JUEVES 27/05	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ <a href="#">5-Second Usability Test. NNgroup.</a></li> <li>▶ <a href="#">Usability Test Demo by Steve Krug</a> (24 min).</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Tema 9. Evaluación               <ul style="list-style-type: none"> <li>◦ Evaluar prototipos asignados</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 asignados al grupo.</a></li> <li>▶ <a href="#">Usability Testing why 5 Users: Design Process (video 1 of 3)</a> Jakob Nielsen. NNGroup.</li> <li>▶ <a href="#">Usability Testing w. 5 Users: ROI Criteria (video 2 of 3).</a> Jakob Nielsen. NNGroup (3.17 min).</li> <li>◦</li> </ul>
PRÁC. 2B2 SIN SESIÓN	▶	▶	▶

### 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.