

CALENDARIO DE ACTIVIDADES DE EVALUACIÓN CONTINUA COMUNES A TODOS LOS GRUPOS DE LA ASIGNATURA
CALENDAR OF CONTINUOUS ASSESSMENT ACTIVITIES COMMON TO ALL GROUPS OF THE COURSE

ASIGNATURA: DESARROLLO DE SOFTWARE - COURSE: SOFTWARE DEVELOPMENT

ESTUDIO: GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA / DOBLE GRADO EN INFORMÁTICA Y ADE - PROGRAMME: DUAL BACHELOR IN COMPUTER SCIENCE AND ENGINEERING AND BUSINESS ADMINISTRATION

SEMANA - WEEK	ACTIVIDADES DE EVALUACIÓN CONTINUA - CONTINUOUS ASSESSMENT ACTIVITIES
<p><i>Indicar la semana lectiva en la que tendrá lugar la prueba o actividad de evaluación continua y describir en la columna siguiente</i> <i>Indicate the teaching week in which the continuous assessment activities will take place and describe in the following column</i></p>	
3	TEST 1. Aspectos éticos y legales en la profesión de Ingeniería del Software TEST 1. Legal and ethical issues in the profession of Software Engineering
3	Ejercicio Guiado 1. Aspectos Éticos y Legales de la profesión de Ingeniería del Software. Guided Exercise 1. Legal and ethical issues in the profession of Software Engineering
4	Ejercicio Guiado 2. Propiedad colectiva de Código y Estándar de Codificación Guided Exercise 2. Collective code ownership & Coding Standards.
5	TEST 2. Prácticas genéricas del desarrollo ágil. TEST 2. Agile Software Development Techniques.
7	TEST 3. Desarrollo Dirigido por Pruebas, Clases de Equivalencia y Valores Límite TEST 3. Test Driven Development, Equivalence Classes and Boundary Values
9	Ejercicio Guiado 3. Desarrollo dirigido por pruebas y técnicas de prueba. Guided Exercise 3. Test Driven Development & testing techniques.

11	TEST 4. Análisis sintáctico y pruebas estructurales TEST 4. Syntax Analysis and structural testing
12	Ejercicio guiado 4. Pruebas estructurales. Refactoring y diseño simple Guided Exercise 4. Pruebas estructurales. Refactoring & Simple Design
14.	TEST 5. Refactoring y diseño simple TEST 5. Refactoring and simple design.