

**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 - COURSE:** Tecnologías de Alta Frecuencia – High Frequency Technologies

**ESTUDIO - PROGRAMME:** Grado en Ingeniería en Tecnologías de Telecomunicación – Bachelor in Telecommunications Technologies Engineering

SEMANA - WEEK	ACTIVIDADES DE EVALUACIÓN CONTINUA - CONTINUOUS ASSESSMENT ACTIVITIES
<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>	
5	Práctica 1: caracterización de onda estacionaria y de impedancia en microondas Lab-work 1: standing wave and impedance characterization in microwave
6	Test de guías de ondas, líneas de transmisión y carta de Smith Quiz on waveguides, transmission lines and Smith chart
7	Examen de guías y líneas, adaptación de impedancias/Smith y/o teoría de parámetros S (10 u 11 de marzo). Waveguides and transmission lines, matching networks and Smith chart and/or S parameters theory exam
11	Test de parámetros S, circuitos de microondas y/o resonadores Quiz on S parameters, microwave circuits and/or resonators
9-10-11-12	Laboratorio, 3-4 sesiones sobre el diseño de un circuito de microondas pasivo completo. Lab work on design of microwave circuits
13	Examen parcial de circuitos de microondas, parámetros S y resonadores (28 ó 29 de abril). S parameters, microwave circuits and resonators exam.
14	Entrega de práctica de diseño de circuitos de microondas (realizada durante las semanas 9, 10, 11, y 12) Report on lab work developed during weeks 9, 10, 11 and 12.

\* La semana en la que se realizan las pruebas está sujeta a posibles modificaciones por disponibilidad de aulas u otras eventualidades asociadas al curso.

\* The week in which the tests are carried out is subject to possible modifications due to the availability of classrooms or other eventualities associated with the course.