

## Actividad 2: Estudio del circuito de captura analógica de la placa de desarrollo

Esta actividad tiene carácter individual, ha de realizarse antes de la segunda sesión de laboratorio. En dicha sesión los profesores de la asignatura comprobarán que usted ha sido capaz de :

- Estudiar los componentes del circuito de captura analógica de la placa de desarrollo (amplificador de ganancia variable y conversor AD).
- Identificar el esquema de conexiones.
- Determinar el modo de la interfaz SPI.