



SEMINARIO DE KEYSIGHT TECHNOLOGIES

“Caracterización de Señales de Alta Velocidad: Fundamentos y Aplicaciones de Integridad de Señal”

Zaragoza, 22 de Noviembre del 2018

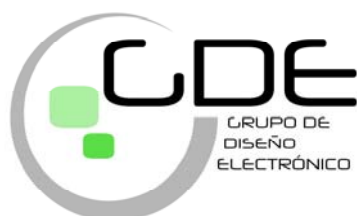
**Universidad de Zaragoza
Facultad de Ciencias
Pedro Cerbuna, 12**

AGENDA:

- 09:00 – Presentación e Introducción a la Adquisición Digital de Alta Velocidad
- 09:20 – **Fundamentos de Osciloscopios de Alta Velocidad**
- 11:00 – Café
- 11:30 – **Medidas Avanzadas de Jitter - "Obtenga Información sobre las Medidas de Jitter desde TJ, RJ, BUJ"**
- 12:30 – **Análisis de Crosstalk - "Identifique y Elimine el Crosstalk de sus Diseños con Osciloscopios"**
- 13:30 – Cierre

La inscripción a este seminario es gratuita y el número de plazas limitado. Para hacer su reserva llame al tfno. **800 000 154** o envíe un correo electrónico con sus datos de contacto a contactcenter_spain@keysight.com

Organiza:



Colabora:

