



SEMINARIO ANTONIO CARBONELL
EPS Belmez. Universidad de Córdoba

V SEMINARIO DE INGENIERÍA DEL TERRENO:

“GEOTECNIA SÍSMICA”

ORGANIZA:

Grupo SEMINARIO ANTONIO CARBONELL
“INGENIERÍA GEOAMBIENTAL Y GEOFÍSICA” RNM244

PROFESORADO:

ANTONIO DAZA SÁNCHEZ. ÁREA DE INGENIERÍA DEL TERRENO
-GEOTECNIA SÍSMICA Y DEFORMACIÓN POR VIBRACIÓN EN
LAS CAPAS ACTIVA, NO-SATURADA Y PROFUNDA.

ANTONIO DELGADOVELAZQUEZ . PROGEO
PEDRO CARRASCO MORILLO . TÉCNICAS GEOFÍSICAS
-SÍSMICA DE ONDAS SUPERFICIALES : MAXW Y REMI

JESÚS GUTIERREZ-RAVÉ CABALLEERO. ÁREA DE ING. TERRENO
GABRIEL AROCA CASTILLEJOS. COLABORADOR HONORARIO
- SÍSMICA DE CAMPO E INTERPRETACIÓN

11 Y 12 MAYO 2017
EPS BELMEZ

COORDINACIÓN

D.Jesús Gutierrez-Ravé

D.Germán López Pineda

Departamento de Mecánica

INFORMACIÓN 957213061-62

jgutierrezrave@uco.es

me1lopig@uco.es

Horario

Jueves: 16 a 20,30 horas

Viernes: 9,30 a 14 horas

COLABORACIÓN

COLEGIO OFICIAL DE INGENIEROS TÉCNICOS
GRADOS EN MINAS Y ENERGÍA DE CÓRDOBA



TÉCNICAS GEOFÍSICAS SI

