



VNIVERSIDAD  
D SALAMANCA

CAMPUS DE EXCELENCIA INTERNACIONAL



# ASIGNACION IN SITU T.F.G. -GRADO EN INGENIERÍA GEOLÓGICA- CURSO 2016-2017

	<b>D.N.I</b>	<b>ALUMNO</b>	<b>MEDIA</b>	<b>TITULO</b>
<b>1.</b>	<b>70829626</b>	HERNANDO MOYANO, ABEL	<b>6,76</b>	9.- APLICACIÓN DE LA FOTOGRAMETRÍA DIGITAL A LA ARQUEOSISMOLOGÍA: LEVANTAMIENTOS 3D DEL ACUEDUCTO DE BAELO CLAUDIA (BOLÓNIA, CÁDIZ). <b>TUTOR:</b> GABRIEL SANTOS DELGADO
<b>2.</b>	<b>70912393</b>	RODILANA TEJEDOR, Mª PILAR	<b>5,99</b>	2.- ANÁLISIS ESTADÍSTICO DE LOS ELEMENTOS QUÍMICOS MÁS REPRESENTATIVOS EN MUESTRAS DE SEDIMENTOS Y SUELOS DEL SO DE LA PROVINCIA DE LEÓN PARA LA IDENTIFICACIÓN DE INDICIOS MINERALES. <b>TUTORES:</b> AGUSTINA FERNÁNDEZ FERNÁNDEZ Y MARÍA TERESA SANTOS MARTÍN
<b>3.</b>	<b>70829834</b>	MARTÍN HERNÁNDEZ, ESMERALDA	<b>5,93</b>	6.- PROYECTO DE CONSTRUCCIÓN DE APARCAMIENTO SUBTERRÁNEO EJECUTADO MEDIANTE MURO-PANTALLA O PANTALLA DE PILOTES <b>TUTOR:</b> HÉCTOR ANDRÉS RODRIGO
<b>4.</b>	<b>70887538</b>	TENÉS MARTIN, FRANCISCO J.	<b>5,75</b>	5.- EJECUCIÓN DE LA CIMENTACIÓN PUENTE NUOEUVO O SOBRE OTRO EXISTENTE MEDIANTE PILOTES, MICORPILOTES O CIMENTACIÓN SUPERFICIAL. <b>TUTOR:</b> HÉCTOR ANDRÉS RODRIGO
<b>5.</b>	<b>44411223</b>	GONZÁLEZ ARÉVALO, ALEXÁNDER	<b>5,61</b>	12.- MINERALES CRÍTICOS Y NUEVAS TECNOLOGÍAS <b>TUTORA:</b> ASCENCIÓN MURCIEGO MURCIEGO
<b>6.</b>	<b>70938522</b>	SANCHEZ DALMAU, GERARD	<b>5,59</b>	8.- PROYECTO DE RECACE DE CIMENTACIONES EXISTENTES MEDIANTE LA TÉCNICA DE CONGELACIÓN DE SUELOS. <b>TUTOR:</b> HÉCTOR ANDRÉS RODRIGO



VNiVERSiDAD  
D SALAMANCA

CAMPUS DE EXCELENCIA INTERNACIONAL



***ASIGNACION IN SITU T.F.G.  
-GRADO EN INGENIERÍA GEOLÓGICA-  
CURSO 2016-2017***