



VOLUMEN A EXCAVAR: 24829,41m³



VOLUMEN A RELLENAR: 1979,81m³



<div><div>UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA E.T.S.I. CAMINOS, CANALES Y PUERTOS T.F.G. GRADO EN INGENIERÍA CIVIL</div></div>		ALUMNO: ÁLVARO SORIANO GARCÍA	TÍTULO DEL T.F.G.:	ESCALAS: 1 : 1 250	TÍTULO DEL PLANO:	FECHA: JUNIO 2014
		TUTOR: VICENTE ESTEBAN CHAPARRÍA	PROYECTO DE PASEO MARÍTIMO EN PUERTO DE SAGUNTO (T.M. SAGUNTO, VALENCIA).		PERFIL LONGITUDINAL DEL VIAL	Nº PLANO: 16