

## ACTA DE COMPROBACIÓN DE REPLANTEO NEGATIVO SUSPENSIVA (SERVICIOS TÉCNICOS PROVINCIALES).

PROGRAMA DE INVERSIÓN:		Año:
DENOMINACIÓN DE LA OBRA:		
AUTOR DEL PROYECTO:		Titulación:
Entidad Contratante:		Presupuesto Consignado
Adjudicatario:		Presupuesto Adjudicación
Fecha de Adjudicación:	Procedimiento de Adjudicación/criterios:	
Director de la Obra:		
Coordinador de Seguridad y Salud:		
Fecha Replanteo Previo	Plazo de ejecución:	
LUGAR Y FECHA:		

<p>Facultativo representante de la Administración contratante</p> <p>Fdo:</p>	<p>Reunidos en el día de la fecha, los asistentes relacionados al margen, en cumplimiento de lo preceptuado en el artículo 229 del Real Decreto Legislativo 3/2011, de 14 de noviembre, por el que se aprueba el Texto Refundido de la Ley de Contratos del Sector Público, a fin de efectuar la comprobación del replanteo de las obras de referencia, por el <b>Coordinador Provincial de Obras y Proyectos</b> se pone de manifiesto:</p> <p style="padding-left: 40px;">1º.-Que no ha sido efectuado el nombramiento <b>del Director de las obras.</b></p> <p style="padding-left: 40px;">2º.- Que no ha sido efectuado el nombramiento del <b>Coordinador de Seguridad y Salud</b>, ni por consiguiente se ha dado cumplimiento a los trámites y exigencias que prevé el Real Decreto 1627/97, de 24 de Octubre, y disposiciones complementarias en materia de seguridad y salud para permitir el inicio de las obras.</p> <p>Como consecuencia de lo que antecede, el Técnico representante de la Administración contratante hace constar <b>que queda suspendido el inicio de las obras.</b></p> <p>El Contratista Adjudicatario de las obras, declara expresamente que no reclamará ningún tipo de indemnización por el retraso del comienzo de las obras hasta transcurridos seis meses de la firma de la presente Acta.</p> <p>Y para que así conste se extiende la presente acta que en prueba de conformidad, los asistentes firman en sextuplicado ejemplar, en el lugar y fecha arriba indicados.</p>
<p>Representante de la Contrata</p> <p>Fdo:</p>	