



OBRA:

ACTIVIDAD:

COLOCACIÓN PREFABRICADOS DE HORMIGÓN

Nº	Descripción del Proceso	Especificación, Procedimiento o Normas	Tipo Insp.	Responsable	Frecuencia	Criterio Aceptación	Tipo punto control	Observaciones
<b>1</b>	<b>Inspecciones</b>							
1.1	Control de excavación	P.P.T.P	Medición	Personal Calidad	Por cada obra de drenaje, o día de trabajo	Según Proyecto	PC ó PP	
1.2	Ejecución losa o capa de asiento	P.P.T.P	Visual	Personal Calidad	Por cada obra de drenaje, o día de trabajo	Según Proyecto		
1.3	Comprobación timbrado de las piezas	P.P.T.P	Visual	Personal Calidad	Por cada obra de drenaje, o día de trabajo	Timbrado se corresponde con dossier de documentación		
1.4	Colocación de piezas	P.P.T.P	Visual	Personal Calidad	Por cada obra de drenaje, o día de trabajo	Control de alineación, sin golpes ni desportillos		
1.5	Ejecución de juntas	P.P.T.P	Visual	Personal Calidad	Por cada obra de drenaje, o día de trabajo	Uniformes y sin huecos		
1.6	Impermeabilización	P.P.T.P	Visual	Personal Calidad	Por cada obra de drenaje, o día de trabajo	Según Proyecto		
<b>2</b>	<b>Control topográfico</b>							
2.1	Replanteo	Planos y listados	Topográfica	Topógrafo	Por cada obra de drenaje, etc.	Realizado		
2.2	Comprobación geométrica	Planos y listados	Topográfica	Topógrafo	Por cada obra de drenaje, etc	Tolerancias del Proyecto		
<b>3</b>	<b>Ensayos</b>							
3.1	Dossier de documentación (cálculos y calidad)	P.P.T.P	Ensayo	Personal Calidad	Por cada obra de drenaje, etc	Entregado antes de envío de piezas a obra		
3.2	Ensayos comprobación fondo (según casos)	P.P.T.P	Ensayo	Personal Calidad	Según Plan de Ensayos aprobado	Criterios de proyecto o estudios adicionales		

P.P.T.P Pliego de Prescripciones Técnicas Particulares del Proyecto

PC: Punto crítico (de inspección)

PP: Punto de parada

