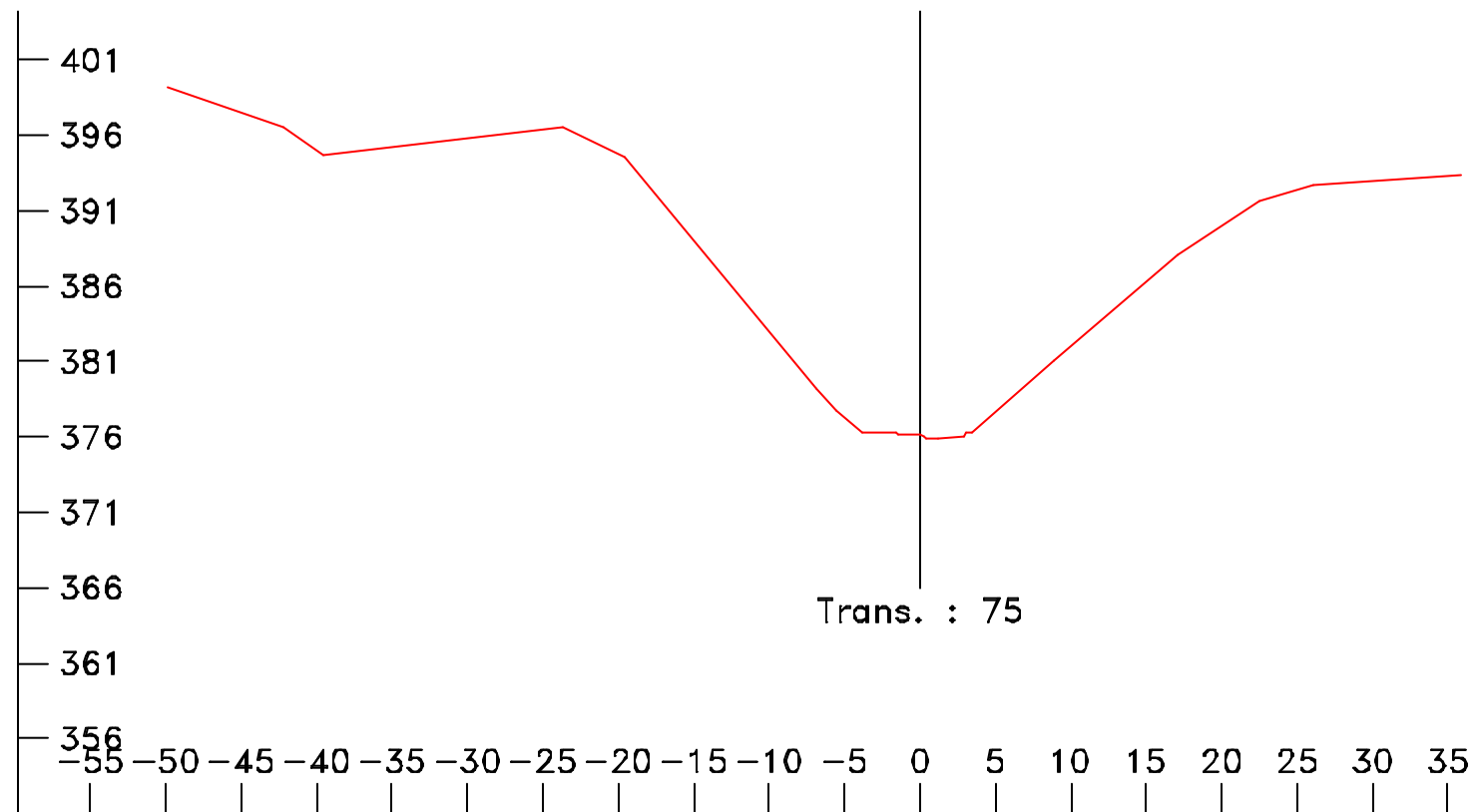


Escala H: 500

Escala V: 500



C.Terreno = 376.1

Trans. : 75

 INSTITUTO EUROMEDITERRÁNEO DE HIDROTECNIA			
 UNIVERSIDAD DE MURCIA			
PROYECTO PVI3 (Subproyecto 2)			
Título del Proyecto: "RESPUESTA HIDROLÓGICA Y GEOMORFOLÓGICA DE LOS SISTEMAS FLUVIO-TORRENCIALES AFECTADOS POR PROYECTOS DE RESTAURACIÓN HIDROLÓGICO-FORESTAL EN CUENCAS SEMIÁRIDAS DEL SURESTE"			
Dique nº 1 - Torrecilla			
Título del Plano: TRANSECTOS			
Escala Gráfica: 	Escala: 1 : 500	Formato del Original: A3/A4	Fecha: Julio 2008
 Topografía Alfonso López Pelecin	Investigador Principal: Guillermo Cuevas García	ENCUENTRO CON EL SIG. Sistema de coordenadas	Folio nº: 7 Página: 8 de 8