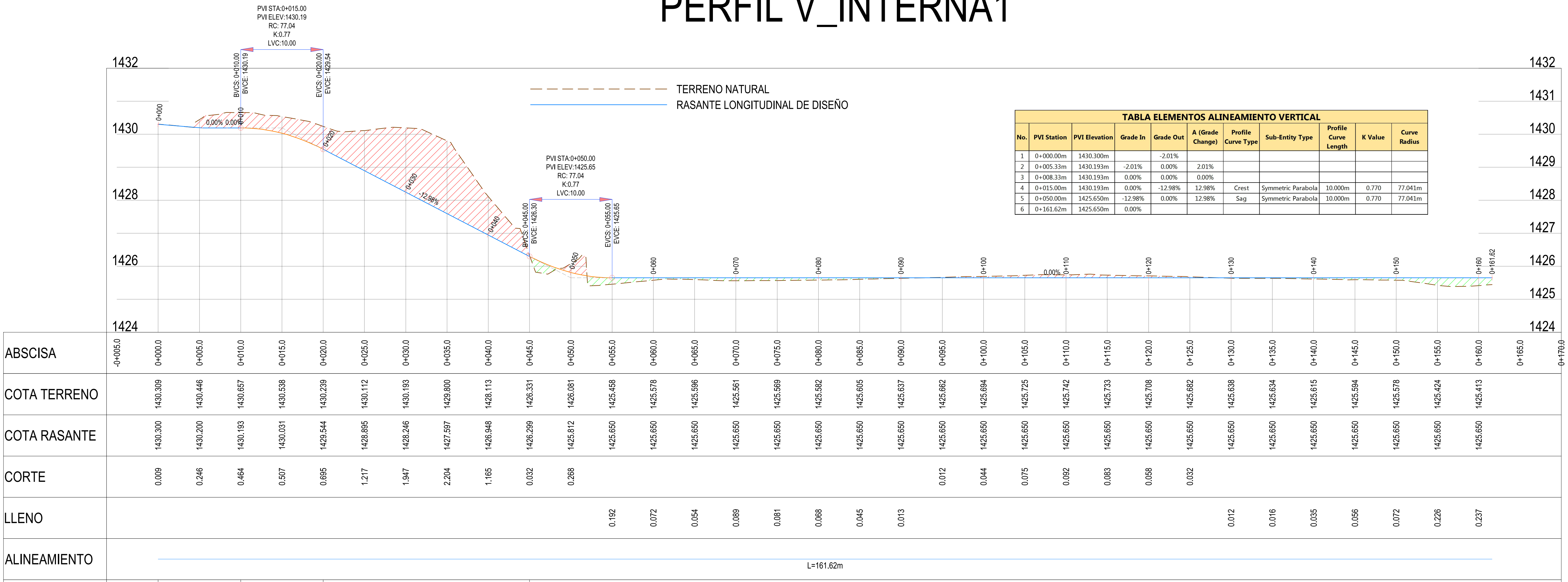


ESC H:1:250
ESC V:1:62.5

PERFIL V_INTERNA1



	DISEÑO ARQUITECTÓNICO: IDOM	UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA	IMPLANTACIÓN	REVISIONES	NOTAS	NOMBRE DEL PROYECTO : GENERACIÓN CREACIÓN DEL CENTRO DE CIENCIA EN BIODIVERSIDAD DE RISARALDA	ASESOR UTP - DISEÑO DE VÍAS INTERNAS Y PAVIMENTOS: ALEXANDER OSORIO PATINO Ingeniero Civil - Especialidad Vías y Transporte Matr. Prof. 633022630CND	PROYECTO No. CÓDIGO BPIN: 2020000100289	VÍAS FASE 1
	DIRECTOR: Nombre: Edwin Rojas Toledo M.P. No.: 19202082227CAU	ARQUITECTO: Nombre: JULIÁN ANDRÉS CARDENAS MORALES Matrícula N° A29992010	INGENIERO: Nombre: RUBÉN DARIO GARCÍA AGUIELO Matrícula N° 17202-20460 Cables	FECHA	REVISIÓN	RESPONSABLE	FIRMA	CONTIENE : PLANTA-PERFIL VÍA SERVICIO INTERNA #1	
	ARQUITECTO: Nombre: Javier Fernández Sánchez M.P. No.: LT101152026-PAW020719					NOMBRE DEL ARCHIVO: CIBI_VIAS_DG_PP.dwg		PLANO No: 2 DE 3	SERIE: DET-110