



 USAT Universidad Católica Santo Toribio de Mogrovejo	<h1 style="margin: 0;">UNIVERSIDAD CATÓLICA</h1> <h1 style="margin: 0;">SANTO TORIBIO DE MOGROVEJO</h1> <p style="margin: 5px 0 0 0;">FACULTAD DE INGENIERIA</p> <p style="margin: 0 0 0 0;">ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL AMBIENTAL</p>	
PROYECTO: ANÁLISIS Y DISEÑO ESTRUCTURAL DEL NUEVO MERCADO DE ABASTOS DEL DISTRITO DE POMALCA, UTILIZANDO ESTRUCTURAS ESPECIALES		
JURADO:	PLANO: INSTALACIONES SANITARIAS AGUA – 1ER NIVEL	N° DE LÁMINA:
ING. CARRANZA CIEZA, Segundo Guillermo ING. PEDRAZA FRANCO, Justo David ING. LARREA WONG, Eduardo Antonio		<div style="font-size: 2em; font-weight: bold; margin: 0;">IS-3</div>
TESTISTA: EXEBIO TABOADA, Raymundo Alejandro		OBSERVACIONES:
DIBUJO: R.A.E.T.	FECHA:	ESCALA: _____ indicado