



2		1				
LISTA DE MATERIALES						
ITEM	CANT	DESCRIPCION	MATERIAL	NORMA y/o ESPECIFICACION	OBSERVACIONES	
1	1	NIPLE $\varnothing 3/4"$ NPT S/COST. L=75mm	ASTM-A 53 Gr. A			
2	1	CAÑO FLAXIBLE $\varnothing 3/4"$ NPTM x $\varnothing 3/4"$ NPT UD. (APE)	AISI 316			
3	1	SELLADOR H/V ROSCA NPT APE $\varnothing 3/4"$	F* ALUMINIO			
4	S/NEC	CAÑO TIPO CONDUIT ROSCA NPT $\varnothing 3/4"$ CON CUPLA	ASTM A 53 Gr. A			
Toda impresión del presente documento será considerada como COPIA NO CONTROLADA						
0	PARA CONSTRUCCIÓN		14/09/2010	JCP	WIS	RMC
REV.	DESCRIPCION		FECHA	ELABORO	REVISO	APROBO
LISTA DE REVISIONES						
GERENCIA DE GASODUCTOS						
IEASA SE RESERVA LA PROPIEDAD DE ESTE DOCUMENTO CON PROHIBICION DE REPRODUCIRLO, MODIFICARLO O TRANSFERIRLO EN TODO O EN PARTE A OTRA FIRMA OPERSONA SIN SU PREVIA AUTORIZACION ESCRITA.		PLANO TÍPICO				
		ACOMETIDA ELECTRICA DE $\varnothing 3/4"$ A CABEZAL DE				
		POSICION DE VALVULA P/ INSTRUMENTO DE $\varnothing 3/4"$				
		ESPECIALIDAD: ESPECIALIDAD ELECTRICIDAD				
		NUMERO DE ELABORADO IEASA:		ESCALA	REVISION	
		IEASA-00-E-PT-0015	s/e			
Archivo CAD: ARCHIVO CAD IEASA-00-E-PT-0015_0.dwg		HOJA N°	1 de 1			
2		1				