



SIMBOLOGIA

- DCBT DESCARGADOR PARA SISTEMA DE SUMINISTRO ELECTRICO DE B.T.
- DSBT DESCARGADOR PARA SISTEMA DE TRANSMISION DE DATOS
- CABLES P.A.T. ELECTRICA AISLACION PVC (VERDE / AMARILLO)
- CABLES P.A.T. MALLA DE CABLE AISLACION PVC (VERDE)
- SEGURIDAD INTRINSECA AISLACION PVC (GRIS)
- JABALINA COPPERWELD 3/4"
- ▨ BARRA DE TIERRA SUCIA
- ▤ BARRA DE TIERRA DE SEGURIDAD INTRINSECA
- ▥ BARRA DE TIERRA DE MALLAS DE CABLES

NOTAS:

- 1.- EN TODOS LOS CASOS SE RECOMIENDA LA UTILIZACION DE FIBRA OPTICA PARA REALIZAR ESTA COMUNICACION.
- 2.- LA CONFIGURACION DE LOS DISPERSORES DEPENDERA DE LA RESISTIVIDAD DEL TERRENO Y SERAN DIMENSIONADOS SEGUN IEEE STD80.

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

PLANO TÍPICO

P.A.T. PE EQUIPOS ELÉCTRICOS, INSTRUMENTACIÓN
Y COMUNICACIONES

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.



ESPECIALIDAD: ESPECIALIDAD

NUMERO DE ELABORADO IEASA:

IEASA-00-E-PT-0004

ESCALA

s/e

HOJA N°

1 de 1

REVISION

0

Archivo CAD: ARCHIVO CAD IEASA-00-E-PT-0004_0.dwg