



PENDIENTES:
1.) POR DEFINICION DE TIE-IN

NOTAS:
1.) * INDICATES NEW 160K INSTRUMENTATION
2.) + INDICATES NEW 320K INSTRUMENTATION
3.) MATERIAL DE PIPING SUMINISTRADO POR VENDOR E INSTALACION POR CONTRATISTAS

REV.	DESCRIPCION	FECHA	DISEÑO	REVISADO	JEFE DISEÑO	COORD. INC.	GERENTE INC.	ITEM	N° DE PLANO	PLANOS DE REFERENCIA	APROBACION - INGENIERIA
A	EMITIDO PARA COORDINACION INTERNA	01.07.07	C.R.	C.R.	L.R.	G.R.	G.C.	S.T.			

AL PRESENTAR UNA OFERTA DE SERVICIO DE INGENIERIA POR CUALQUIER MEDIO ELECTRONICO, LA EMPRESA QUE RECIBE LA INFORMACION ACEPTA QUE ANDE NO PUEDE SER RESPONSABLE POR LOS USUARIOS DE NUESTRO ASESORAMIENTO, ASIMISMO, RESERVA A SU LA INFORMACION ALABORADA EN NUESTRO ELECTRONICO PUEDE UTILIZARSE EN SU DETERMINACION O SU MODIFICACION SIN EL CONOCIMIENTO DEL CONSULTOR, LA EMPRESA QUE RECIBE LA INFORMACION ACEPTA QUE ANDE NO PUEDE RESPONSABILIZARSE POR LA COMPLETITUD, CORRECCION O CONFIABILIDAD DE LA INFORMACION.

Votorantim Metais - Cajamarquilla S.A.

APROBACION - CLIENTE

N° PLANO - CLIENTE

N° PROYECTO 155339

ESCALA S/E

PLANO N°

PROYECTO 320K

AREA 81

FUNDICION Y MOLDEO DE ZINC

HORNO DE FUNDICION #3 - P&ID

81-01-4101

REV. A

FORMATO - A1