

NOTA: ENTRE LAS ESTACIONES K0+050 Y K0+063.70
 DEBERÁ SELLARSE LA TUBERÍA CON MATERIAL SELECCIONADO
 APROPIADO PARA LA SECCIÓN DE LA TUBERÍA.

NOTA: TODA LA TUBERÍA QUE FIGURA EN ESTE
 DIBUJO ES DE TIPO 3-160

145+1.00 CON CHALAN DE 3°08'52"
 P=H=6.99

146+1.00 CON CHALAN DE 3°08'52"
 P=H=6.99

147+1.00 CON CHALAN DE 3°08'52"
 P=H=6.99

148+1.00 CON CHALAN DE 3°08'52"
 P=H=6.99

149+1.00 CON CHALAN DE 3°08'52"
 P=H=6.99

150+1.00 CON CHALAN DE 3°08'52"
 P=H=6.99

151+1.00 CON CHALAN DE 3°08'52"
 P=H=6.99

152+1.00 CON CHALAN DE 3°08'52"
 P=H=6.99

153+1.00 CON CHALAN DE 3°08'52"
 P=H=6.99

154+1.00 CON CHALAN DE 3°08'52"
 P=H=6.99

155+1.00 CON CHALAN DE 3°08'52"
 P=H=6.99

156+1.00 CON CHALAN DE 3°08'52"
 P=H=6.99

157+1.00 CON CHALAN DE 3°08'52"
 P=H=6.99

158+1.00 CON CHALAN DE 3°08'52"
 P=H=6.99

159+1.00 CON CHALAN DE 3°08'52"
 P=H=6.99

160+1.00 CON CHALAN DE 3°08'52"
 P=H=6.99

161+1.00 CON CHALAN DE 3°08'52"
 P=H=6.99

162+1.00 CON CHALAN DE 3°08'52"
 P=H=6.99

163+1.00 CON CHALAN DE 3°08'52"
 P=H=6.99

164+1.00 CON CHALAN DE 3°08'52"
 P=H=6.99

165+1.00 CON CHALAN DE 3°08'52"
 P=H=6.99

166+1.00 CON CHALAN DE 3°08'52"
 P=H=6.99

167+1.00 CON CHALAN DE 3°08'52"
 P=H=6.99

168+1.00 CON CHALAN DE 3°08'52"
 P=H=6.99

169+1.00 CON CHALAN DE 3°08'52"
 P=H=6.99

170+1.00 CON CHALAN DE 3°08'52"
 P=H=6.99

171+1.00 CON CHALAN DE 3°08'52"
 P=H=6.99

172+1.00 CON CHALAN DE 3°08'52"
 P=H=6.99

173+1.00 CON CHALAN DE 3°08'52"
 P=H=6.99

174+1.00 CON CHALAN DE 3°08'52"
 P=H=6.99

175+1.00 CON CHALAN DE 3°08'52"
 P=H=6.99

176+1.00 CON CHALAN DE 3°08'52"
 P=H=6.99

177+1.00 CON CHALAN DE 3°08'52"
 P=H=6.99

178+1.00 CON CHALAN DE 3°08'52"
 P=H=6.99

179+1.00 CON CHALAN DE 3°08'52"
 P=H=6.99

180+1.00 CON CHALAN DE 3°08'52"
 P=H=6.99

181+1.00 CON CHALAN DE 3°08'52"
 P=H=6.99

182+1.00 CON CHALAN DE 3°08'52"
 P=H=6.99

183+1.00 CON CHALAN DE 3°08'52"
 P=H=6.99

184+1.00 CON CHALAN DE 3°08'52"
 P=H=6.99

185+1.00 CON CHALAN DE 3°08'52"
 P=H=6.99

186+1.00 CON CHALAN DE 3°08'52"
 P=H=6.99

187+1.00 CON CHALAN DE 3°08'52"
 P=H=6.99

188+1.00 CON CHALAN DE 3°08'52"
 P=H=6.99

189+1.00 CON CHALAN DE 3°08'52"
 P=H=6.99

190+1.00 CON CHALAN DE 3°08'52"
 P=H=6.99

191+1.00 CON CHALAN DE 3°08'52"
 P=H=6.99

192+1.00 CON CHALAN DE 3°08'52"
 P=H=6.99

193+1.00 CON CHALAN DE 3°08'52"
 P=H=6.99

194+1.00 CON CHALAN DE 3°08'52"
 P=H=6.99

195+1.00 CON CHALAN DE 3°08'52"
 P=H=6.99

196+1.00 CON CHALAN DE 3°08'52"
 P=H=6.99

197+1.00 CON CHALAN DE 3°08'52"
 P=H=6.99

198+1.00 CON CHALAN DE 3°08'52"
 P=H=6.99

199+1.00 CON CHALAN DE 3°08'52"
 P=H=6.99

200+1.00 CON CHALAN DE 3°08'52"
 P=H=6.99

201+1.00 CON CHALAN DE 3°08'52"
 P=H=6.99

202+1.00 CON CHALAN DE 3°08'52"
 P=H=6.99

203+1.00 CON CHALAN DE 3°08'52"
 P=H=6.99

204+1.00 CON CHALAN DE 3°08'52"
 P=H=6.99

205+1.00 CON CHALAN DE 3°08'52"
 P=H=6.99



206+1.00 CON CHALAN DE 3°08'52"
 P=H=6.99

207+1.00 CON CHALAN DE 3°08'52"
 P=H=6.99

208+1.00 CON CHALAN DE 3°08'52"
 P=H=6.99

209+1.00 CON CHALAN DE 3°08'52"
 P=H=6.99

210+1.00 CON CHALAN DE 3°08'52"
 P=H=6.99

			
CONSULTOR ACUEDUCTO		CONSORCIO TIBTIOC 2006	
NOMBRE DEL PROYECTO ESTUDIOS Y DISEÑOS PARA LA REHABILITACIÓN DE LA LINEA RED MATRIZ DE 78° TIBTIOC - CASABLANCA		NOMBRE DEL PLANO IMAGENES GEOREFERENCIADAS PLANOS DE CONSTRUCCION LINEA TIBTIOC - CASABLANCA RED MATRIZ 078°	
CONTRATO No. 1-02-25400-514-2006		CONSULTOR CONSORCIO TIBTIOC 2006	
REBISO S.L.T.		ARCHIVO: RTC-GF-CT-103.dwg	
APROBADO C.E.B.		ESCALA: 1:1000	
DIGITALIZADO C.F.G.		FECHA: OCTUBRE DE 2007	
		FIGURA N° 5 PLANOS DE CONSTRUCCION	
		Rev. 0	