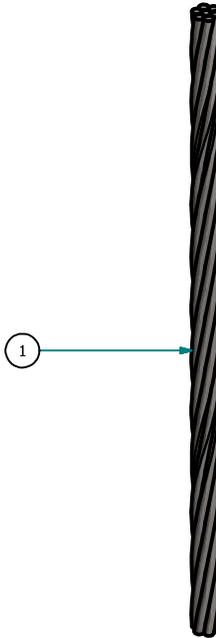


## VISTAS DEL INSUMO



VISTA FRONTAL  
ESC: 1:2



VISTA ISOMETRICA  
ESC: 1:2



VISTA DE PLANTA  
ESC: 1:2

## CARACTERISTICAS TECNICAS DEL INSUMO

LISTA DE PIEZAS			
ELEMENTO	CTDAD	Nº DE PIEZA	DESCRIPCIÓN
1	1	P-LP1601	CABLE DE ACERO DE GRADO SIEMENS PARA RETENIDA

TABLE	
CODIGO	INSUMO
I-LP160101	CABLE DE ACERO DE GRADO SIEMENS MARTIN D=7.9mm.
I-LP160102	CABLE DE ACERO DE GRADO SIEMENS MARTIN D=10mm.

INSUMO UTILIZADOS EN LOS SIGUIENTES ARMADOS			
EST. / NIVEL TENSION	CONCRETO	MADERA	FIERRO
22.9 kv	ARC ARI-A ARS ARV ARV-A		



**MATERIALES Y EQUIPOS ESTANDARIZADOS  
SISTEMA ECONOMICAMENTE ADAPTADO**

GERENCIA DE PROYECTOS ESPECIALES  
OFICINA DE NORMAS Y ESTANDARIZACION

CABLE DE ACERO DE GRADO SIEMENS PARA RETENIDA

DISEÑO:	ELSE	ELABORADO:	JLGR	FECHA ELABORACION:	OCT-2015	SECTOR TÍPICO:	2,3,4,5,6,SER	<b>LAMINA:  I-LP1601</b>
MODIFICADO:	GPN	REVISADO:	JJD	FECHA REVISION:	NOV-2015	ZONA DE TRABAJO:		
CODIGO ELSE:		APROBADO:	SCN	FECHA APROBACION:	NOV-2015			
CODIGO SICODI:		CODIGO FAM:	I-LP1601					
VERSION:	VER.: 02							