## 300,00 1100 mm 200,00 mm 8 200,00 mm Ф Agujero para entrada/salida conductor puesta a tierra (Inclinado 45°) D=30 mm VISTA DE PLANTA ESC: 1:16 Rotulado de Poste Aprox. 4 m Señalización: a 3 m de la base bajo relieve ROTULO LOGOTIPO NOMBRE DE FABRICANTE MES/AÑO DE FABRICACION CARGA DE TRABAJO LONGITUD DE POSTE (ALTURA BASE ROTULO 4.00 m) Agujero para entrada/salida VISTA ISOMETRICA conductor puesta a tierra ESC: 1:64 (Inclinado 45°) D=30 mm 500 mm Db Db VISTA LATERAL VISTA FRONTAL ESC: 1:32 ESC: 1:32

**VISTAS DEL INSUMO** 

## CARACTERISTICAS TECNICAS DEL INSUMO

	PARTS LIST					
ELEMENTO	CTDAD	N° DE PIEZA DESCRIPCIÓN				
1	1	I-RS0101	POSTE DE CONCRETO ARMADO			
2	1	P-RS0102	PERILLA DE CONCRETO			

TABLE							
CODIGO	INSUMO						
I-RS010101	POSTE DE CONCRETO ARMADO CENTRIFUGADO DE 8/200/140/260.						
I-RS010102	POSTE DE CONCRETO ARMADO CENTRIFUGADO DE 8/300/150/270.						
I-RS010103	POSTE DE CONCRETO ARMADO CENTRIFUGADO DE 8/400/180/300.						
I-RS010104	POSTE DE CONCRETO ARMADO CENTRIFUGADO DE 9/200/140/255.						
I-RS010105	POSTE DE CONCRETO ARMADO CENTRIFUGADO DE 9/300/150/285.						
I-RS010106	POSTE DE CONCRETO ARMADO CENTRIFUGADO DE 9/400/180/315.						

Sur Este S.A.A.
-----------------

GERENCIA DE PROYECTOS ESPECIALES OFICINA DE NORMAS Y ESTANDARIZACIÓN

MATERIALES Y EQUIPOS ESTANDARIZADOS SISTEMA ECONOMICAMENTE ADAPTADO

POSTES DE CONCRETO

DISEÑO:		ELABORADO:		FECHA ELABORACION:	SECTOR TÍPICO:
	ELSE		CCYT	FEB-2016	2,3,4,5,6,SER
MODIFICADO:		REVISADO:		FECHA REVISION:	ZONA DE TRABAJO:
	GPN		JJD	MAR-2016	
CODIGO ELSE:		APROBADO:		FECHA APROBACION:	
			SCN	MAR-2016	
CODIGO SICODI:		CODIGO FAM:			
			I-RS0101		
VERSION:					
	VER.: 02				

LAMINA:

I-RS0101