

PLANILLA DE DATOS GARANTIZADOS
DEPARTAMENTO DE NORMATIVA
EDENORTE DOMINICANA S.A.



CÓDIGOS

Norma
Edenorte 1007212

ODOMETRO

ITEM	UNIDAD	PEDIDO	OFRECIDO	COMENTARIO
1 Empresa proveedora	(*)		
2 Fabricante	(*)		
3 Marca	(**)		
4 Modelo	(*)		
5 Normas	(*)		
6 Características Constructivas		Requerido		
6.1 Material		(*)		
7 Características Dimensionales (Rueda)		Requerido		
7.1 Diametro	Pulg.	10- 12"		
7.2 Material		(*)		
8 Elemento de medida		Requerido		
8.1 Unidad de medida		Metros		
8.2 Cantidad de Digitos		5		
8.3 Tipo elemento		Analogo		
8.4 Metodo de Reset		Por Pulsor		
8.5 Precision	Metros	0.1		
8.6 Freno de activacion		Si		
8.7 Mango suave		Si		
8.8 Indicador de punto cero		Si		
8.9 Kickstand		Si		
9 Brazo		Requerido		
9.1 Longitud	Pulg.	46"		
9.2 Material		(*)		
9.3 Elemento de soporte		Si		
9.4 Bulto		Si		
9 Garantía		≥1		
10 Embalaje		*Ver descripcion*		
10.1 Norma de fabricación y ensayos	ISO 780:1983		
11 Certificación ISO 9000 o similar		(*)		

(*) A indicar por el oferente

(**) Timbrado en el material en alto o bajo relieve

Fecha de Aprobación: 06/10/17

.....
Fecha de la oferta

.....
Nombre y firma del oferente

.....
Sello

COMENTARIOS:

- 1- Este material cumplirá con todas las indicaciones detalladas en la especificación técnica correspondiente.
- 2- En caso de haber una solicitud adicional por parte de La Distribuidora o que el Fabricante entienda deba entregar información adicional, para la correcta evaluación de la propuesta, se deberá hacer por escrito y ser anexado a esta planilla de Datos Garantizados.

Empresa Distribuidora de Electricidad del Norte
EDENORTE

División de Normativa y Normalización

NORMA MATERIALES DISTRIBUCIÓN

FICHA DE MATERIALES NORMADOS



EM

DESCRIPCION:

Se requiere que los materiales sean embalados en cajas que permitan su apilación, resguardo, identificación a las características requeridas por Edénorte en termino de tamaño, ergonomía y calidad, las cuales d carga, distribución y almacenamiento.



Requerimientos:

1. Las cajas en las que sean embalados los materiales deben ser resistentes a las manipulaciones, transporte, apilado y almacenamiento.
2. Las paleta o plataforma, su dimensiones es ajustada al tamaño de las unidades de carga.
3. Las cajas no pueden exceder el peso de 60Lbs.
4. Las dimensiones de las cajas deben permitir el paletizado.
5. Las cajas deben llegar sujetadas con fleje plástico sobre paletas o plataforma.
6. Las cajas deben contener las informaciones indicadas en la ilustración.



Uso:

Almacenaje de materiales

Comentario:

Estas imágenes son para fines de