HOJA DE DATO	OS PARA SISTEMA DE TRANSPORTI	NEUMATICO
Company:	FOB / LAB	
Contact name:	Act Op Name	
Address:	Nivel Cotización	
Email		
DATOS DE APLICACIÓN		
Producto	Particle Description:	
Granulometria	Contenido Grasa:	
Densidad (kg/lt)	Humendad:	
Num de Origenes	Abrasivo:	
Num de Destinos	Flujo:	Libre / Semi Libre / No Libre
Rate (kg/hr)	Quebradizo:	
a degradación del material es importante?		
El material es sensitivo a la temperatura? Material de Fabricación partes en contacto		
El material es sensitivo a la temperatura? Material de Fabricación partes en contacto Material de Fabricación partes no contacto Origen de Producto		
El material es sensitivo a la temperatura? Material de Fabricación partes en contacto Material de Fabricación partes no contacto Origen de Producto		
El material es sensitivo a la temperatura? Material de Fabricación partes en contacto Material de Fabricación partes no contacto Drigen de Producto Destino de Producto	mts	Characterisctics:
El material es sensitivo a la temperatura? Material de Fabricación partes en contacto Material de Fabricación partes no contacto Origen de Producto Destino de Producto Distancia Horizontal		Characterisctics:Abrasivo
El material es sensitivo a la temperatura? Material de Fabricación partes en contacto Material de Fabricación partes no contacto Drigen de Producto Destino de Producto Distancia Horizontal Distancia Vertical	mts	
El material es sensitivo a la temperatura? Material de Fabricación partes en contacto Material de Fabricación partes no contacto Origen de Producto Destino de Producto Distancia Horizontal Distancia Vertical Numero de Codos	mts	Abrasivo
El material es sensitivo a la temperatura? Material de Fabricación partes en contacto Material de Fabricación partes no contacto Drigen de Producto Destino de Producto Distancia Horizontal Distancia Vertical Numero de Codos Ubicación	mts	AbrasivoCorrosivo
El material es sensitivo a la temperatura? Material de Fabricación partes en contacto Material de Fabricación partes no contacto Drigen de Producto Destino de Producto Distancia Horizontal Distancia Vertical Numero de Codos Ubicación Elevación	mts mts	Abrasivo Corrosivo Pegajoso
El material es sensitivo a la temperatura? Material de Fabricación partes en contacto Material de Fabricación partes no contacto Origen de Producto Destino de Producto Distancia Horizontal Distancia Vertical Numero de Codos Ubicación Elevación Femperatura	mts mts	Abrasivo Corrosivo Pegajoso Hidroscopico
La degradación del material es importante? El material es sensitivo a la temperatura? Material de Fabricación partes en contacto Material de Fabricación partes no contacto Origen de Producto Destino de Producto Distancia Horizontal Distancia Vertical Numero de Codos Ubicación Elevación Femperatura Voltaje Alimentación Voltaje de control:	mts mts	Abrasivo Corrosivo Pegajoso Hidroscopico Toxico
El material es sensitivo a la temperatura? Material de Fabricación partes en contacto Material de Fabricación partes no contacto Drigen de Producto Destino de Producto Distancia Horizontal Distancia Vertical Numero de Codos Ubicación Elevación Temperatura Voltaje Alimentación	mts mts	Abrasivo Corrosivo Pegajoso Hidroscopico Toxico Adhesivo