

<p>3.</p> <p>CARACTERÍSTICAS</p>	<p>PRESENTAR FICHA TECNICA (OBLIGATORIO)</p> <p>1. NTP 350.027 2008 (REVISADA EL 2014) EXTINTORES PORTATILES MANUALES Y SOBRE RUEDAS DE DIOXIDO DE CARBONO</p> <p>Especificaciones:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Tipo de bien: Extintor portátil de Dióxido de Carbono ▪ Material: Duraluminio ▪ Contenido: Dióxido de carbono ▪ Capacidad: 5KG aprox. ▪ Efectividad: Fuego de clase B y C
----------------------------------	---


 FRANCISCO ANTHONY
 LLO CRUZ
 Ingeniero Civil
 Nº 248724


 HUGO EDMUNDO VALENCIA LLAUCA
 Ingeniero Mecánico Electricista
 CIP N° 36716



ET
AD

UNIVERSIDAD NACIONAL AGRARIA LA MOLINA

ANEXO N° 02

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE CONTRATOS MENORES PARA LA CONTRATACIÓN DE BIENES

	<p>Accesorios adjuntos:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Válvula de acero como de alta presión con válvula de alivio ▪ Manguera con conexión de alta presión ▪ Tobera de polietileno para descarga de alta densidad ▪ Manija de acarreo ergonómica <p>Incluye pedestal para extintor:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Tipo de bien: Pedestal para extintor ▪ Material: Acero laminado ▪ Color: Rojo ▪ Acabado: Realizado con pintura electroestática ▪ Dimensiones: 130 cm (alto) y 24 cm (Ancho)
<p>PRESENTACIÓN</p>	<p>En caja o embalado para evitar ralladuras</p>