



PERÚ

Ministerio  
de Economía y Finanzas

Oficina  
General de Tecnologías de la Información

## **FICHA ESTÁNDAR DE FAMILIA DEL CATÁLOGO DE BIENES, SERVICIOS Y OBRAS DEL MEF**

**FICHA ESTÁNDAR N° 63**

**FAMILIA 03010004 ALAMBRES DE ACERO DE PÚAS**

**Dirigido a Gobierno Nacional, Gobierno Regional y Gobierno Local**

---

Elaborado por: Lic. Magnolia Oshiro Chinen

Oficina General de Tecnologías de la Información del Ministerio de Economía y Finanzas – Catalogación

Lima, 7 de enero de 2016

## FICHA ESTÁNDAR N° 63

<b>CODIGO</b>	<b>03010004 – ALAMBRES DE ACERO CON PÚAS</b>
<b>TIPO</b>	SUMINISTRO
<b>GRUPO</b>	03 ALAMBRES, BARRAS, PLANCHAS, PERFILES Y SIMILARES DE METAL
<b>CLASE</b>	01 ACERO: ALAMBRES
<b>FAMILIA</b>	0004 – ALAMBRES DE ACERO CON PÚAS
<b>TIPO DE UNIDAD DE MEDIDA</b>	LONGITUD

### I. ALCANCE:

La familia **Alambres de acero con púas** incluye los alambres conformados por dos líneas de filamento trenzados, en los cuales las púas están estrechamente enrolladas con un giro impartido entre ellas, usados para cercos agropecuarios o delimitar dominios.

### II. DETALLE TÉCNICO:

Los alambres de acero con púas se trata de los que constan de dos líneas de filamentos trenzados, en los cuales las púas están estrechamente enrolladas con un giro impartido entre ellas para restringir sus movimientos. El alambrado tiene un filamento de línea única alrededor del cual se enrollan las púas.

Las púas pueden estar enrolladas en giro inverso o en giro convencional.

El metal base del alambre de púas debe ser un alambre de acero de buena calidad comercial que cumpla con las propiedades especificadas en la Norma Técnica peruana ISO 7900: 2015

Púas: Son las puntas de alambre de acero cincado, cortadas a bisel enrolladas o trenzadas sobre el cordón y uniformemente espaciadas.

Esta familia considera lo indicado en la ficha de subasta inversa aprobada con Memorando Nº 1135-2015/DTN del OSCE, de fecha 1 de diciembre de 2015.

### III. DESCRIPCIÓN DEL ÍTEM

#### a.- ATRIBUTOS BÁSICOS:

Descripción	Atributo básico
Alambres de acero con púas	Diámetro nominal del alambre (mm) Distancia entre púas (mm)

#### b.- ATRIBUTOS COMPLEMENTARIOS:

Descripción	Atributo complementario
Alambres de acero con púas	Tipo de giro de las púas (convencional o inverso)

#### IV. DEFINICIÓN DEL ESTÁNDAR EN LA DESCRIPCIÓN

La familia 03010004 ALAMBRES DE ACERO CON PÚAS quedaría estandarizada de la siguiente manera:

ALAMBRES DE ACERO CON PÚAS XX ZZ

Siendo XX el diámetro nominal del alambre  
Siendo ZZ la distancia o espaciado entre púas

#### V. OBSERVACIONES

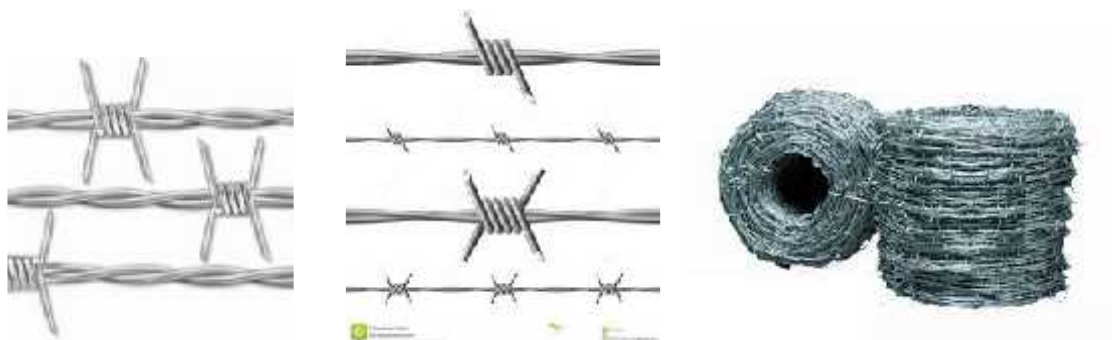
Este alambre puede ser vendido en rollos de determinadas longitudes. Sin embargo al establecerse en la ficha de subasta inversa como unidad de medida el metro, este dato debe ser consignado en la cantidad a adquirirse utilizando esta unidad de medida, precisando en las especificaciones técnicas el peso o longitud del alambre por embalaje, pero no estará descrito en la denominación del bien en el catálogo.

En la ficha de subasta inversa se describe como alambre de púas.

#### VI. BIBLIOGRAFÍA

Norma Técnica Peruana ISO 7900 2015. Indecopi 1° edición. 2015, Lima.

#### FOTOS DE REFERENCIA



Lima, 7 de enero de 2016