

## ANEXO A

### ADQUISICIÓN DE ORDENADORES DE FILA - DEMARCADORES DE CIRCULACIÓN - ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

#### 1. OBJETO:

Es objeto de la presente contratación la adquisición de demarcadores de cola para utilizar en las sedes con atención al público de ANSES, de acuerdo al siguiente detalle:

Renglón	Descripción	Cantidad
1	DEMARCADOR DE CIRCULACION; MATERIAL ACERO - ALTURA 1 M LONGITUD DE CINTA 2 M	1000

#### 2. DESCRIPCIÓN DE LOS MATERIALES

##### 2.1. ORDENADORES DE FILA

- 2.1.1. Cuerpo: metálico de caño de acero 1010 de 2" pulgadas de diámetro y espesor mínimo 1,2 mm pintada color negro
- 2.1.2. Base: hierro fundido o concreto de 30 cm de espesor, con topes de goma antideslizantes, plato cubre base de chapa pintada con anti óxido color negro.
- 2.1.3. Cabezal: con 1 posición de enganche para cinta y 1 posición de enganche para accesorios en la parte superior y sistema de cinta retráctil. Color del cabezal: negro.
- 2.1.4. Dimensiones:

Altura tota	Mínimo	Máximo
Altura Total	90 cm	120 cm
Largo útil de la cinta	200 cm	220 cm
Peso Total	10 Kg	12 kg

- 2.1.5. Cinta: de polipropileno de 5 cm de ancho de color AZUL PANTONE 287 "SOLID COATED" con logo e isologo impreso de acuerdo al ANEXO B. No será necesario presentar pruebas de impresión.
- 2.1.6. Cada ordenador deberá entregarse con un receptor de pared para cinta retráctil adicional el cual deberá estar incluido en el precio total del ordenador de fila.

JUAN RODOLFO GULIAN  
COORDINADOR  
PROYECTOS ESPECIALES  
ANSES

Fabian Montagna  
Director  
Obras e Infraestructura  
Anses

**3. CONSIDERACIONES GENERALES:**

- 3.1 Para una mejor interpretación y análisis de las ofertas podrán acompañarse con catálogos o folletos o muestras que identifiquen perfectamente al producto, donde se describan sus especificaciones y características, para permitir una clara y precisa identificación del producto.
- 3.2. Toda oferta que incluya una alternativa de los elementos, deberá incluir la oferta básica, compuesta por los elementos descriptos en estas especificaciones.
- 3.3. Se debe considerar que la gran variedad de marcas y modelos existentes y disponibles en el mercado, exige que la comparación de los materiales y modelos ofrecidos deban ser analizados desde el punto de vista de sus prestaciones técnicas, por lo que toda la información complementaria que se incorpore a la oferta permitirá una mejor y más correcta evaluación de la misma.

**4. PLAZO Y LUGAR DE ENTREGA:**

- 4.1. La entrega de los materiales a adquirir se realizará en un depósito de la Dirección de Obras e Infraestructura dentro del ámbito de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires.
- 4.2. Previo a la entrega de los bienes, el Adjudicatario deberá coordinar la misma comunicándose con el Responsable de la Coordinación de Proyectos Especiales de la Dirección de Obras e Infraestructura Rodolfo Gulian, por correo electrónico a la dirección [jrgulian@anses.gov.ar](mailto:jrgulian@anses.gov.ar), o bien a los teléfonos 4015-2914 / 2913.
- 4.3. Todos los bienes deberán ser entregados con protección, tratándose de bienes que serán distribuidos por ANSES en las delegaciones del país se deberá prever, considerar e incluir en el costo, su entrega en condiciones de embalaje que aseguren su posterior traslado y manipuleo.
- 4.4. Todos los gastos o erogaciones que demande la entrega, incluyendo fletes, acarreos de carga y descarga, estarán a cargo del adjudicatario, por lo que se deberán incluir dichos costos en el valor de la oferta, no pudiéndose reclamar costos adicionales por estos ítems.
- 4.5. El plazo de entrega de la totalidad de los materiales se establece en 60 (sesenta) días a partir de la conformación o aceptación de la Orden de Compra.
- 4.6. Se admitirán entregas parciales de los bienes, siempre que se cumplimente con los Plazos de Entrega indicados en 4.5.



JUAN RODOLFO GULIAN  
COORDINADOR  
PROYECTOS ESPECIALES  
ANSES



Fabián Montagna  
Director  
Obras e Infraestructura  
Anses

## ANEXO B

### ADQUISICIÓN DE ORDENADORES DE FILA - DEMARCADORES DE CIRCULACIÓN - ESPECIFICACIONES TÉCNICAS COMPLEMENTARIAS



PANTONE 287  
Solid Coated



C 100  
M 60  
Y 0  
K 15



PANTONE 375  
Solid Coated



C 85  
M 0  
Y 80  
K 0



Una 80%  
de Negro para  
los plé de marca.

JUAN RODOLFO GULIAN  
COORDINADOR  
PROYECTOS ESPECIALES  
ANSES

Fabian Montagna  
Director  
Obras e Infraestructura  
Anses