



ESPECIFICACIÓN TÉCNICA

Nombre del artículo:	Código Institucional:
Botón pequeño	5-90-02-0040

1- Descripción: botón redondo, dos huecos.

CARACTERÍSTICAS	REQUERIDO
Material	Resina de poliéster.
Diámetro	1,2 centímetros \pm 2 mm.
Grosor	2 milímetros \pm 1 mm
Tamaño	22 líneas
Resistente a condiciones del lavado y secado industrial	Temperaturas de 70 a 100° C

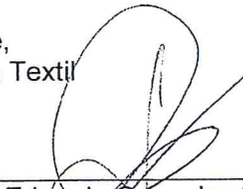
2. **Calidad:** Debe cumplir con los requisitos y presentarse libre de los defectos en acabado, presentación y empaque.

El proveedor deberá entregar con su oferta certificación de un laboratorio textil reconocido y aprobado por el ECA (Ente de Acreditación Costarricense) en que demuestre el cumplimiento de las especificaciones técnicas. Esto en apego al artículo 34 de la Ley 8279 del Sistema de Calidad.

- Empaque primario:** bolsa plástica transparente con 1728 unidades (un gruesón).
- Empaque secundario,** caja de cartón conteniendo una bolsa plástica con (un gruesón) = 1728 Botones. Cada caja debidamente identificada con una etiqueta, en lugar visible, conteniendo la siguiente información en idioma español, letra imprenta, legible y sin alteraciones. Además, número de compra o concurso, cantidad y fecha de fabricación.
- Empaque terciario,** caja de cartón que facilite el transporte, ofrezca seguridad y protección al contenido. Cada caja debidamente identificado con dos etiquetas una a cada extremo, en lugar visible, conteniendo la siguiente información en idioma español, letra imprenta, legible y sin alteraciones. Además, número de compra o concurso, código institucional y nombre del artículo, cantidad y fecha de fabricación.
- Entrega:** Se debe cumplir con la entrega indicada en el cartel.
- Muestra:** Presentar veinticuatro botones en bolsa plástica sellada. Identificar el empaque de la muestra con nombre del oferente, número de licitación e ítem del concurso en letra legible.
- Recepción de muestras:** En el Área Fábrica de Ropa. Ubicada en la Uruca, Hospital México; segunda planta del edificio de mantenimiento y proveeduría. Horario en días hábiles de lunes a viernes de 8 a.m. a 3 p.m.

Atentamente,
Comisión Técnica Textil


Lic. Luis A. Herrera Sánchez
Coordinador


MSc. Eduardo Granados Calderón
Miembro Comisión


Lic. Johnny Arguedas Acosta
Miembro Comisión


Lic. Miguel Obando Rivera
Miembro Comisión

