

# LOS PINOS®

Tecnología para una vida más fácil

Itagüí, 15 de Marzo de 2016

Señores

**E.S.E HOSPITAL MARIO GAITAN YANGUAS DE SOACHA**  
Soacha - Cundinamarca

**Referencia:** Invitación Directa N° 036 de 2016, que tiene como objeto la **"ADQUISICIÓN DE CAMAS HOSPITALARIAS, CAMILLAS DE RECUPERACIÓN Y CÓMPRESELO TIPO HOSPITALARIO PARA EL HOSPITAL MARIO GAITÁN YANGUAS DE SOACHA"**

**Asunto:** OBSERVACIONES A ESPECIFICACIONES TECNICAS – INVITACION DIRECTA N° 036 DE 2016

1. De acuerdo a lo solicitado en el Numeral IX ESPECIFICACIONES TECNICAS ITEM 2 CAMILLA DE TRANSPORTE/RECUPERACION donde se indica:

***"... Tendido en plástico inyectado ABS de dos secciones..."***

Se solicita a la entidad permitir la presentación de camillas de transporte y recuperación con **TENDIDO EN LÁMINA DE ACERO INOXIDABLE**, que prolonga la vida útil del equipo y garantizan la capacidad de carga, resistencia y manipulación hospitalaria, liberando de problemas de mantenimiento a la institución.

2. De acuerdo a lo solicitado en el Numeral IX ESPECIFICACIONES TECNICAS ITEM 2 CAMILLA DE TRANSPORTE/RECUPERACION donde se indica:

***"... 2 barandas laterales en plástico inyectado..."***

Se solicita a la entidad permitir la presentación de camillas de transporte y recuperación con **BARANDAS LATERALES FABRICADAS EN ACERO INOXIDABLE**, que prolonga la vida útil del equipo y garantizan la capacidad de carga, seguridad para el paciente, resistencia y manipulación hospitalaria, liberando de problemas de mantenimiento a la institución.

Cordialmente,

**MARIA JAIBELLE MARIN BETANCUR**  
Directora Comercial.

INDUSTRIAS METÁLICAS LOS PINOS S.A. NIT. 800.244.270-1  
FÁBRICA Y OFICINAS PRINCIPALES: Calle 67 B No. 45 A - 82  
Itagüí - Antioquia - Colombia PBX: (574) 372 3031 Fax: 277 8947

[www.lospinos-sa.com](http://www.lospinos-sa.com) • [servicioalcliente@lospinos-sa.com](mailto:servicioalcliente@lospinos-sa.com)

CERTIFICADOR DE PROCESOS



CERTIFICADOS DE PRE



RESPUESTA A OBSERVACIONES A LA INVITACIÓN DIRECTA 036 DE 2016

INVITACIÓN DIRECTA N° 036 - 2016

El Hospital Mario Gaitán Yanguas de Soacha, teniendo en cuenta las observaciones presentadas por los interesados en participar en el proceso de Invitación Directa N° 036 de 2016, se permite hacer las siguientes aclaraciones:

- Observaciones presentadas por.

**PRIMERA.**

*De acuerdo a lo solicitado en el numeral IX ESPECIFICACIONES TÉCNICAS ÍTEM 2 CAMILLAS DE TRANSPORTE/RECUPERACIÓN donde se indica:*

*"...Tendido en plástico inyectado ABS de dos secciones..."*

Se solicita a la entidad permitir la presentación de camillas de transporte y recuperación con TENDIDO EN LAMINA DE ACERO INOXIDABLE, que prolonga la vida útil del equipo y garantizan la capacidad de carga, resistencia y manipulación hospitalaria, liberando de problemas de mantenimiento a la institución.

**SEGUNDA.**

*De acuerdo a lo solicitado en el numeral IX ESPECIFICACIONES TÉCNICAS ÍTEM 2 CAMILLAS DE TRANSPORTE/RECUPERACIÓN donde se indica:*

*"...2 barandas laterales en plástico inyectado..."*

Se solicita a la entidad permitir la presentación de camillas de transporte y recuperación con **BARANDAS LATERALES FABRICADAS EN ACERO INOXIDABLE**, que prolonga la vida útil del equipo y garantizan la capacidad de carga, resistencia y manipulación hospitalaria, liberando de problemas de mantenimiento a la institución.

**RESPUESTA PARA LA PRIMERA Y LA SEGUNDA.**

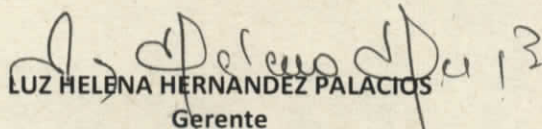
En atención a las observaciones presentadas por la firma interesada en participar en la Invitación Directa 036 - 2016, la cual tiene por objeto: **ADQUISICION DE CAMAS HOSPITALARIAS, CAMILLAS DE RECUPERACION Y COMPRESERO TIPO HOSPITALARIO PARA EL HOSPITAL MARIO GAITAN YANGUAS DE SOACHA**; la Entidad se permite informar al oferente que el hospital en su interés por la renovación del mobiliario hospitalario realiza análisis sobre la calidad de los materiales requeridos, para facilitar el proceso de limpieza y seguridad de los pacientes y personal asistencial que hace uso de ellos, a su vez se busca prolongar la vida útil de estos elementos.

14

El acero inoxidable presenta una gran variedad de referencias según su composición, que si bien es cierto lo hace resistente a la corrosión, no está exento al 100% de ella por ser un metal, en cambio el plástico inyectado ABS con el paso del tiempo si está exento de presentar este tipo de corrosiones y/o deterioro; siendo esta la razón principal para ser establecido como requerimiento en las especificaciones técnicas del proceso, adicionalmente dicho material plástico inyectado ABS ya fue usado y aprobado en el hospital con gran eficiencia y percepción favorable por parte del personal asistencial.

Por lo anterior el Hospital se mantiene en el requerimiento de este tipo de material tanto en el **Tendido** como en las **Barandas** de las Camillas de Transporte/recuperación y no son aceptadas sus Observaciones.

Dada en Soacha a los Diecisiete (17) días del mes de Marzo de 2016.

  
LUZ HELENA HERNANDEZ PALACIOS  
Gerente

Proyecto:  
Dr. Carlos Mario Zuluaga Giraldo  
Abogado Contratación  
Reviso:  
Dr. Ariel Ramiro Polania Medina  
Subgerente Administrativo  
Dr. Mauricio Romero Romero  
Coordinador de Contratación  
Ing. Andrea Segura  
Ingeniera Biomédica