

# **Consultas Realizadas**

# Licitación 466830 - ADQUISICIÓN DE EQUIPOS MEDICOS PARA EL DPTO. DE GASTROENTEROLOGIA DEL HOSPITAL DE CLINICAS

Consulta 1 - EETT Ítem 3 - EQUIPO PARA GASTROSCOPIA - 4.1

Consulta Fecha de Consulta 17-06-2025

Donde dice:

4.1 - Voltaje: 220 AC (min/max), 50Hz con cable de alimentación de acuerdo a la norma CEE7/4 tipo F (Schuko) Solicitamos respetuosamente a la convocante que dicha característica sea excluida de las Especificaciones Técnicas (EETT), ya que corresponde a especificaciones propias de un equipo electrónico. Cabe aclarar que el gastroscopio es un periférico que funciona conectado a la torre de endoscopía, la cual es la unidad que efectivamente requiere conexión eléctrica. Por lo tanto, no corresponde incluir datos sobre voltaje, frecuencia ni tipo de alimentación eléctrica en relación al gastroscopio.

Respuesta	Fecha de Respuesta	25-06-2025

REMITIRSE A LA ADENDA.

## Consulta 2 - Contidades Solicitadas

Consulta	Fecha de Consulta	25-06-2025

En el Punto 4.1 donde dice Cantidad: 1 (UNA) Unidad. Favor aclarar si deben de ser 2 unidades de VIDEOCOLONOSCOPIO.

Respuesta	Fecha de Respuesta	02-07-2025	
REMITIRSE A LA ADENDA			

### Consulta 3 - EETT Item 1

Conquito	Facha da Canavilta	25 06 2025
Consulta	Fecha de Consulta	25-06-2025

Donde dice 5.1 Voltaje: 220 AC (min/max), 50Hz con cable de alimentación de acuerdo a la norma CEE7/4 tipo F (Schuko). Favor retirar esta especificación, ya que corresponde al Procesador de Endoscopía. Los endoscopios no requieren alimentación eléctrica puesto que van conectados a los procesadores.

Respuesta	Fecha de Respuesta	02-07-2025
REMITIRSE A LA ADENDA.		

10/09/25 03:20



#### Consulta 4 - EETT Item 2

Consulta Fecha de Consulta 25-06-2025

Item 2 - Gastroscopio

Donde dice 5.1 Voltaje: 220 AC (min/max), 50Hz con cable de alimentación de acuerdo a la norma CEE7/4 tipo F (Schuko). Favor retirar esta especificación, ya que corresponde al Procesador de Endoscopía. Los endoscopios no requieren alimentación eléctrica puesto que van conectados a los procesadores.

Respuesta	Fecha de Respuesta	02-07-2025
REMITIRSE A LA ADENDA.		

10/09/25 03:20 2/2