



ese yolombo Yolombo <esehospitalyolombo@gmail.com>

Philips: Respuestas Observaciones Competidores - CONVOCATORIA 002-2022

Monroy Bedoya, Nicolas <nicolas.monroybedoya@philips.com> 25 de marzo de 2022, 15:18
Para: "Esehospitallyolombo@gmail.com" <Esehospitallyolombo@gmail.com>, ESE SAN RAFAEL
<subgerenciaticayolombo@gmail.com>

Buenas tardes,

Adjunto respuestas a las observaciones realizadas por nuestra competencia y damos tranquilidad y claridad en el cumplimiento de los requerimientos.

Cualquier inquietud con gusto la atenderé.

Best Regards/Cordialmente,

NICOLAS MONROY BEDOYA

Key Account Manager – KAM
Health Systems, Philips Colombiana S.A.S
Mobile: (+57) 311 217 1075
Phone: +57 1 422 2600
Email: nicolas.monroybedoya@philips.com
www.philips.com



Liliana Sanchez
FECHA 25/03/22 HORA 3:18pm
ESE SAN RAFAEL

The information contained in this message may be confidential and legally protected under applicable law. The message is intended solely for the addressee(s). If you are not the intended recipient, you are hereby notified that any use, forwarding, dissemination, or reproduction of this message is strictly prohibited and may be unlawful. If you are not the intended recipient, please contact the sender by return e-mail and destroy all copies of the original message.

RESPUESTA OBSERVACIONES DE TERCEROS - H YOLOMBO.pdf

153K

PHILIPS HEALTHCARE

Señores
ESE HOSPITAL SAN RAFAEL YOLOMBO
Yolombo

PH Servicio
Tel: 5714222678
Fax: 5714222673

Date: 25/03/2022

Asunto: Respuesta observaciones de Terceros

De acuerdo con el proceso de contratación bajo la CONVOCATORIA 002-2022 correspondiente a "ADQUIRIR UN TOMOGRAFO PARA LA ESE HOSPITAL SAN RAFAEL YOLOMBO" presentamos claridad de cumplimiento a las observaciones técnicas que ha venido presentando nuestro(s) competidor(es) sobre el cumplimiento de Philips. Este documento avala y da tranquilidad al ente contratante de que cada uno de los ítems de la tecnología ofertada por Philips cumplen los requerimientos de la invitación, así:

Observación especificación 7.4 de resolución espacial de topmedical:

No se acepta la observación realizada por TopMedical, debido a que la información presentada por Philips en su configuración no está entregando un valor nominal, Philips presenta unos márgenes de tolerancia que permiten cubrir los requerimientos mínimos solicitados.

Es claro que cada marca mide según cutoff o a 0%. Dependiendo de la marca, las referencias pueden ser utilizando conceptos como "Cut-Off" o 0%, y dado que estos parámetros corresponden a curvas asintóticas generadas por interpolación, a partir de datos discretos obtenidos en pruebas con fantasmas, los valores se presentan con márgenes de tolerancia, así es como para Philips en el equipo Access CT indican @cutoff: $15 \pm 10\%$ lp/cm, lo que en la práctica indica una resolución máxima de 16,5 LP/cm al "Cut Off" de la curva asintótica. Otras marcas prefieren utilizar al 2% sin margen de error como es el caso de la marca representada por TopMedical. Según el cálculo de Canon la diferencia entre el cut off y el 2% corresponde a 1 LP, por lo tanto 16,5 LP al cut off, equivaldrían a 15,5 LP/cm por lo que el equipo cumpliría el requerimiento mínimo solicitado en la ficha.

Observación 6.6 Capacidad total del disco duro estándar de al menos 700 GB de siemens:

El dato evidenciado en el dataspecs refleja solo espacio de almacenamiento de imágenes clínicas mas no el total de almacenamiento de disco duro, lo cual es lo solicitado en la licitación, adjuntamos configuración completa del computador donde consta que el disco duro tiene una capacidad completa de 1TB.

PHILIPS HEALTHCARE

Adjuntamos configuración completa del PC de la consola:

Computed Tomography Access CT			3/22/2022 12:07:20 PM
Functional Area	Sub System	Property / Question	Value / Answer
Computer	Host Computer	CD Drive	The CD-R product provides the ability to burn DICOM CD disks that are readable from PCs and other DICOM devices that have a CD-R drive installed.
Computer	Host Computer	CPU Type	Intel Xeon W-2102, 4 Core CPU
Computer	Host Computer	CPU Architecture	64 bit
Computer	Host Computer	CPU Speed	2.9GHz
Computer	Host Computer	DVD	The DVD feature is an archive solution designed to store CT datasets archived from the CT scanner console.
Computer	Host Computer	Hard Disk Capacity	1 TB total
Computer	Host Computer	Main Memory	16 GB

Observación 9.1 Campo de visión extendido

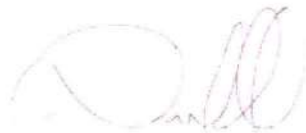
Dentro de nuestras especificaciones se deja claro el campo de visión (FOV) máximo de 45cm en todos los exámenes, sin embargo, contamos con dos modos de escaneo que permiten extender campo vía reconstrucción y con nuestro sistema Surview plan que permite extender el campo a 500mm y 504mm en la planeación del estudio. Por lo que consideramos que NO se acepta la observación de este fabricante (Siemens) y da cumplimiento al requerimiento.

Computed Tomography Access CT			3/22/2022 12:07:20 PM
Functional Area	Sub System	Property / Question	Value / Answer
Gantry	Scanning	Scan Field of View	45 cm / 450 mm
Reconstruction	Recon Parameters	Reconstruction Field of View	50 mm to 500 mm continuous
Scanning Modes	Surview Plan	Scan Field Width	504 mm


Esperamos que las observaciones y/o inquietudes generados por las demás empresas competidoras en el proceso hayan quedado resueltas.

Cualquier inquietud con gusto la atenderemos.

Cordial Saludo,



Nicolas Monroy Bedoya
Key Account Manager
Philips Healthcare
Colombia



Alejandro Palacio
Modality Sales Specialist CT
Philips Healthcare
Hispanic