



FACULTAD DE MEDICINA
HOSPITAL DE CLÍNICAS
"DR. MANUEL QUINTELA"



DIVISIÓN RECURSOS MATERIALES
SECCIÓN COMPRAS DIRECTAS

Teléfono: 2480.2120 / 2487.2620

Fax: 2487.5441

Correo Electrónico: cdirecta@hc.edu.uy

cdirecta@montevideo.com.uy

Montevideo, 08 de agosto de 2022-

-SOLICITUD DE COTIZACIÓN-

COMPRA DIRECTA HC S/N – APG 2915/2021

OBJETO: - TELEFONOS -

ITEM	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	UNIDAD	ACCE
1.	<u>TELÉFONO IP (SIP) SEGÚN ESPECIFICACIONES ADJUNTAS</u>	<u>30</u>	<u>UNIDADES</u>	

Es imprescindible aclarar los siguientes puntos:

Cotizar exclusivamente en pesos uruguayos.

Plazo de entrega: Detallar.-

Forma de pago: Crédito (mes de factura y 30 días) y/o **Contado** (10 días). Indicar claramente la forma de pago aceptada, en caso contrario se toma como válida la forma de pago **Crédito**.-

Impuestos aplicables: Detallar.-

Mantenimiento de oferta: 30 días.-

Plazo de presentación de ofertas: Hasta el 11/08/22 a las 10:00hs

Ignacio Reyes
Administrativo
Dpto. De Compras

El Hospital de Clínicas posee una central telefónica IP, de la marca IPContact, basada en Axterix, que soporta teléfonos bajo el estándar SIP. Si bien todos los teléfonos que soporten el estándar pueden funcionar como terminales, dado que el sistema de administración maneja las configuraciones y el aprovisionamiento de los mismos se tendrán en cuenta aquellos que estén homologados para Axterix y en particular sean compatibles con IPContact.

A continuación se describen las características mínimas exigidas para los distintos teléfonos que pueden ser solicitados como terminales de dicha central, pudiendO utilizarse para la adquisición de terminales de tipo básicos y para secretarías.

Características comunes a todos los teléfonos IP

Debe tener soporte para alimentación a través el puerto Ethernet utilizando el estandar POE.

Soporte del estandar SIP y compatibilidad total con centrales basadas en Asterixk.

Disponer de alguna forma de auto aprovisionamiento, a través de archivos de texto o xml.

Voz HD con protocolo G711

Interfase WEB de configuración.

Soporte idioma español

Teléfono IP básico.

Teléfonos IP que soporten al menos una línea SIP Diseño sobrio y disponer de una pantalla LCD/LED de algunos renglones que pueda ser visto como un teléfono básico, destinado a sectores en ambiente de alta concurrencia de público. Deseable que el teléfono cuente con algún sistema de retención.

Características mínimas:

Un puerto ethernet, mínimo 10/100, con capacidad de PoE 802.3af.

Que muestre en pantalla la información del interno que llama provisto por la central

Admitir una cuenta SIP estandar.

Teclas de rediscado, llamada en espera, transferencia de llamada, manos libres y silenciar.

Ejemplos: Fanvil X2, Fanvil X3, Yealink SIP-T19G , Grandstream gxp1625, Grandstream 1405, Telematrix IP550

Teléfono IP con pantalla Monocromo/Color

Teléfonos IP destinados a oficinas, con un uso más intenso, dispondrá de pantalla que permita visualizar una agenda con internos o directos configurados en el teléfono, permitiendo seleccionar al llamar o transferir de la misma el número. Permitirá adicionar una vincha así como es deseable que disponga de la posibilidad de conectarse a través de protocolo estandarizado LDAP a una agenda central.

Características mínimas

Al menos una línea SIP estándar

Pantalla a color de al menos 2,5"(diagonal)

Un segundo puerto Ethernet con posibilidad de conectar un PC en otra Vlan.

Soporte para Agenda de números en el propio terminal

Teclas de navegación para los menús

Soporte para vincha Plantronics (conector rj9)

Debe incluir la posibilidad de fuente de alimentación independiente de POE

Historial de llamadas en pantalla, con posibilidad de navegación en el.

Poder visualizar el número de llamada entrante

Disponer de función de manos libres y transferencia de llamadas, llamada en espera, identificación de llamadas, llamada de lista, DND, rediscado, flash, conferencia Indicador de Mensaje de Voz en Espera

Teclas de Control de Volumen

Posibilidad de autoaprovisionamiento vía algunos de los siguientes:

FTP/TFTP/HTTP/HTTPS/DHCP OPT66/SIP

Ejemplos: Fanvil X3, Yealink SIP-T21P E2, Yealink SIP-T23G, Yealink Sip - T41p

Telefono IP para telefonista o secretaria

Se trata de un teléfono que dispondrá de una interfase más amigable, para un uso más intenso para aquellos sectores que cuenten con telefonista, o en secretarias que reciben un importante número de llamadas y realizan derivaciones.

Se solicita una pantalla con buena resolución, deseable a color de al menos 3" (diagonal)

Soporte para al menos 2 líneas SIP y agenda integrada con teclas/touch para derivar llamadas directamente. Posibilidad a través de marcado directo o paginado contar con una agenda con más de 40 teléfonos guardados .

Admitir utilización de una vincha a través de interfase RJ-9

Indicador de línea en uso / ocupada.

Llamada anónima, rechazo de llamadas anónimas

Indicador de mensaje en espera con mensaje de voz correo de voz

Parqueo de llamadas, captura de llamada Intercomunicador

Interfaz de usuario intuitiva con iconos y teclas programables

Ej: Fanvil X4, X6, Yealink Sip-t29g, GRANDSTREAM GXP-2140