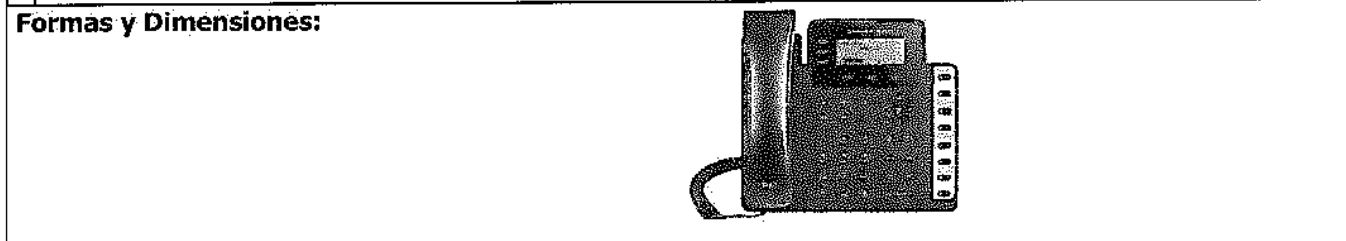
	Título: Aparato Telefónico IP GrandStream GXP-1630		Fecha de Actualización: Enero 2025	
	Gerencia: Telecomunicaciones	DIRECCION DE TI		Página: 1 de 2

Nombre del Material o Equipo: Aparato Telefónico IP GrandStream GXP-1630	Código: 2017037
------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------

Descripción del Equipo:
Aparato Telefónico IP GrandStream GXP-1630



Propiedades Físicas:

- Dimensión: 0.222 mts (Largo) x 0.208 mts (Ancho) x 0.762 mts (Alto) (con auricular) Peso de la unidad: 0.8 kg

Especificaciones Técnicas:

- Tipo de Conectividad: IP/VoIP
- Protocolo de Comunicación: SIP
- Puertos de Red: 2x 10/100/1000
- PoE: 802.3af Class 1
- Display: Pantalla a color de 2,98" (132 x 64 píxeles).
- Speakerphone: full-dúplex
- Codecs de Audio: Soporte para G.729A/B, G.711μ/a-law, G.726, G.722 (banda ancha), G723.1, iLBC, Opus, dentro de banda y fuera de banda DTMF (entrada de audio, RFC2833, SIP INFO), VAD, CNG, AEC, PLC, AJB, AGC
- 1 año de garantía

Aplicación del Producto:

- Estos Aparatos Telefónicos se utilizarán en la sustitución del teléfono averiado que tenemos en nuestras oficinas de Edesur Dominicana, en donde tengamos como plataforma centrales Asterisk



Marcas & Modelos aprobados:	Posibles Proveedores:
----------------------------------------	------------------------------

Observaciones:

- 1- El oferente debe de ofrecer la garantía local de la marca Grandstream.

Requerimientos Sobre Obsolescencia:

- 2- Obligatoriamente los equipos Ofertados no deben estar en la lista del fabricante de " End of Sales" o " Fin de Venta" o E End of Life" o "Fin de Soporte" por los próximos cinco (5) Años a partir de la fecha de la licitación;
- 3- Obligatoriamente en caso que los equipos al momento de entrega, no cumplan con los "Requerimientos Técnicos sobre Obsolescencia" el Oferente deberá entregar el modelo que sustituye al equipo ofertado, al mismo precio presentado en su propuesta, que cumpla con los Requerimientos Técnicos de la Licitación.

REVISADO	REVISADO	APROBADO
ESPECIALISTA DE REDES CONVERGENTES	ENCARGADO REDES CONVERGENTES	DIRECCIÓN TI
Marco Vargas Amancio	Edgar Martinez	Hafet Guerrero
Firma: 	Firma: 	Firma: 