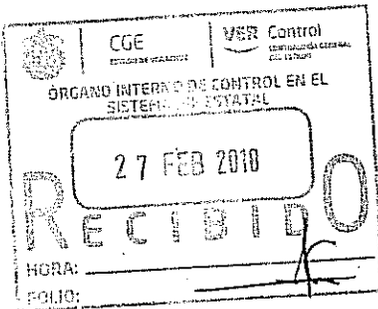




27-FEBRERO-2018.
XALAPA, VERACRUZ, MÉXICO
NÚMERO DE OFICIO: DA/0306-02/18

**ÓRGANO INTERNO DE CONTROL
EN EL SISTEMA DIF ESTATAL
P R E S E N T E**

Referente a la Licitación Simplificada, mediante Invitación a Cuando Menos Tres Proveedores número **LS-103C80801/004/2018, RELATIVA A LA ADQUISICIÓN DE AUXILIARES AUDITIVOS**, con fundamento en lo señalado en el apartado 20. **"MODIFICACIÓN DE LAS BASES"** numeral 20.1.- que señala: "Las presentes bases podrán ser modificadas por la convocante, haciéndolo del conocimiento de los participantes por lo menos con 24 horas previas al Acto de Presentación y Apertura de Propositiones Técnicas y Económicas", le comunico las modificaciones a las mismas:



1. Se modifican las cantidades del Anexo 1, (Anexo Técnico), pagina 22 de las bases.

DICE:

**ANEXO 1
(ANEXO TÉCNICO)
PARTIDA ÚNICA**

PARTIDA	REGLÓN	CONCEPTO	DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD	PERIODO DE GARANTÍA
ÚNICA	1	Auxiliar Auditivo Infantil para Pérdidas Moderadas a Severas	Auxiliar retroauricular digital programable por computadora para restablecer umbrales de audición en personas con hipoacusia. Matriz 133-70, Rango frecuencial 100-6000, 16 bandas y 16 canales, detector de retroalimentación y sensores ambientales, sistema replicador de frecuencias agudas en frecuencias medias, sistema de reducción de ruido, telebobina y control de volumen táctil, indicador de batería baja. Batería 13	Pieza	60	1 año
	2	Auxiliar Auditivo Infantil para Pérdidas Moderadas a Severa Profunda	Auxiliar retroauricular digital programable por computadora para restablecer umbrales de audición en personas con hipoacusia. Matriz 138-80, Rango frecuencial 100-4700, 16 bandas y 16 canales, detector de retroalimentación y sensores ambientales, sistema replicador de frecuencias agudas en frecuencias medias, sistema de reducción de ruido, telebobina y control de volumen táctil, indicador de batería baja. Batería 13	Pieza	78	1 año
	3	Auxiliar Auditivo Adulto para Pérdidas Moderadas a Severas	Auxiliar retroauricular digital programable por computadora para restablecer umbrales de audición en personas con hipoacusia. Matriz 133-70, Rango frecuencial 100-6000, 16 bandas y 16 canales, detector de retroalimentación y sensores ambientales, sistema replicador de frecuencias agudas en frecuencias medias, sistema de reducción de ruido, telebobina y control de volumen táctil, indicador de batería baja. Batería 13	Pieza	380	1 año
	4	Auxiliar Auditivo Adulto para Pérdidas Moderadas a Severa Profunda	Auxiliar retroauricular digital programable por computadora para restablecer umbrales de audición en personas con hipoacusia. Matriz 138-80, Rango frecuencial 100-4700, 16 bandas y 16 canales, detector de retroalimentación y sensores ambientales, sistema replicador de frecuencias agudas en frecuencias medias, sistema de reducción de ruido, telebobina y control de volumen	Pieza	375	1 año



			táctil, indicador de batería baja. Batería 13			
	5	Diadema Osea	Auxiliar para pérdidas Auditivas de tipo Trasmisivas donde no se puede utilizar un auxiliar auditivo por falta de pabellón, ausencia de conducto auditivo u otros padecimientos.	Pieza	10	1 año

DEBE DECIR:

ANEXO 1
(ANEXO TÉCNICO)
PARTIDA ÚNICA

PARTIDA	REGLÓN	CONCEPTO	DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD	PERIODO DE GARANTÍA
ÚNICA	1	Auxiliar Auditivo Infantil para Pérdidas Moderadas a Severas	Auxiliar retroauricular digital programable por computadora para restablecer umbrales de audicion en personas con hipoacusia. Matriz 133-70, Rango frecuencial 100-6000, 16 bandas y 16 canales, detector de retroalimentacion y sensores ambientales, sistema replicador de frecuencias agudas en frecuencias medias, sistema de reduccion de ruido, telebobina y control de volumen táctil, indicador de batería baja. Batería 13	Pieza	49	1 año
	2	Auxiliar Auditivo Infantil para Pérdidas Moderadas a Severa Profunda	Auxiliar retroauricular digital programable por computadora para restablecer umbrales de audicion en personas con hipoacusia. Matriz 138-80, Rango frecuencial 100-4700, 16 bandas y 16 canales, detector de retroalimentacion y sensores ambientales, sistema replicador de frecuencias agudas en frecuencias medias, sistema de reduccion de ruido, telebobina y control de volumen táctil, indicador de batería baja. Batería 13	Pieza	66	1 año
	3	Auxiliar Auditivo Adulto para Pérdidas Moderadas a Severas	Auxiliar retroauricular digital programable por computadora para restablecer umbrales de audicion en personas con hipoacusia. Matriz 133-70, Rango frecuencial 100-6000, 16 bandas y 16 canales, detector de retroalimentacion y sensores ambientales, sistema replicador de frecuencias agudas en frecuencias medias, sistema de reduccion de ruido, telebobina y control de volumen táctil, indicador de batería baja. Batería 13	Pieza	368	1 año
	4	Auxiliar Auditivo Adulto para Pérdidas Moderadas a Severa Profunda	Auxiliar retroauricular digital programable por computadora para restablecer umbrales de audicion en personas con hipoacusia. Matriz 138-80, Rango frecuencial 100-4700, 16 bandas y 16 canales, detector de retroalimentacion y sensores ambientales, sistema replicador de frecuencias agudas en frecuencias medias, sistema de reduccion de ruido, telebobina y control de volumen táctil, indicador de batería baja. Batería 13	Pieza	363	1 año
	5	Diadema Osea	Auxiliar para pérdidas Auditivas de tipo Trasmisivas donde no se puede utilizar un auxiliar auditivo por falta de pabellón, ausencia de conducto auditivo u otros padecimientos.	Pieza	10	1 año

Sin otro particular reciba un cordial saludo.

LIC. JAVIER MARÍN ATRISTÁIN
DIRECTOR ADMINISTRATIVO DEL SISTEMA PARA EL DESARROLLO INTEGRAL DE LA FAMILIA DEL ESTADO DE VERACRUZ

C.C.P. EXPEDIENTE
PEJ/NARL/edad



27-FEBRERO-2018.
XALAPA, VERACRUZ, MÉXICO
NÚMERO DE OFICIO: DA/0303-02/18

C. GUSTAVO ALMARAZ PÉREZ
EDUARDO LUJAMBIO #63
COL. PLAYA DE VACAS
MEDELLÍN DE BRAVO, VER.

C.P. 94274
EMAIL: casaalmaraz@hotmail.com / areame2@gmail.com
TELÉFONO: (229) 118-0234 / (229) 780-2442

PRESENTE

Referente a la Licitación Simplificada, mediante Invitación a Cuando Menos Tres Proveedores número LS-103C80801/004/2018, RELATIVA A LA ADQUISICIÓN DE AUXILIARES AUDITIVOS, con fundamento en lo señalado en el apartado 20. "MODIFICACIÓN DE LAS BASES" numeral 20.1.- que señala: "Las presentes bases podrán ser modificadas por la convocante, haciéndolo del conocimiento de los participantes por lo menos con 24 horas previas al Acto de Presentación y Apertura de Proposiciones Técnicas y Económicas", le comunico las modificaciones a las mismas:

1. Se modifican las cantidades del Anexo 1, (Anexo Técnico), pagina 22 de las bases.

DICE:

ANEXO 1
(ANEXO TÉCNICO)
PARTIDA ÚNICA

PARTIDA	REGLÓN	CONCEPTO	DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD	PERIODO DE GARANTÍA
ÚNICA	1	Auxiliar Auditivo Infantil para Pérdidas Moderadas a Severas	Auxiliar retroauricular digital programable por computadora para restablecer umbrales de audición en personas con hipoacusia. Matriz 133-70, Rango frecuencial 100-6000, 16 bandas y 16 canales, detector de retroalimentación y sensores ambientales, sistema replicador de frecuencias agudas en frecuencias medias, sistema de reducción de ruido, telebobina y control de volumen táctil, indicador de batería baja. Batería 13	Pieza	60	1 año
	2	Auxiliar Auditivo Infantil para Pérdidas Moderadas a Severa Profunda	Auxiliar retroauricular digital programable por computadora para restablecer umbrales de audición en personas con hipoacusia. Matriz 138-80, Rango frecuencial 100-4700, 16 bandas y 16 canales, detector de retroalimentación y sensores ambientales, sistema replicador de frecuencias agudas en frecuencias medias, sistema de reducción de ruido, telebobina y control de volumen táctil, indicador de batería baja. Batería 13	Pieza	78	1 año
	3	Auxiliar Auditivo Adulto para Pérdidas Moderadas a Severas	Auxiliar retroauricular digital programable por computadora para restablecer umbrales de audición en personas con hipoacusia. Matriz 133-70, Rango frecuencial 100-6000, 16 bandas y 16 canales, detector de retroalimentación y sensores ambientales, sistema replicador de frecuencias agudas en frecuencias medias, sistema de reducción de ruido, telebobina y control de volumen táctil, indicador de	Pieza	380	1 año

Recibí
27/ Feb/ 2018
Arelly Moreno Espinosa



27-FEBRERO-2018.
XALAPA, VERACRUZ, MÉXICO
NÚMERO DE OFICIO: DA/0304-02/18

CONSORCIO GARLUCH, S.A. DE C.V.
REPRESENTANTE LEGAL: ING. MARÍA GUADALUPE ALBUERNE RODRÍGUEZ
PUERTO RICO NO. 69
COL. PLAYA HERMOSA
BOCA DEL RIO, VER.
C.P. 94293
EMAIL: magalbuerne@gmail.com
TELÉFONO: (229) 130-7306
P R E S E N T E

Raibá
CONSORCIO
GARLUCH
SA DE CV
27/02/18

Referente a la Licitación Simplificada, mediante Invitación a Cuando Menos Tres Proveedores número LS-103C80801/004/2018, RELATIVA A LA ADQUISICIÓN DE AUXILIARES AUDITIVOS, con fundamento en lo señalado en el apartado 20. "MODIFICACIÓN DE LAS BASES" numeral 20.1.- que señala: "Las presentes bases podrán ser modificadas por la convocante, haciéndolo del conocimiento de los participantes por lo menos con 24 horas previas al Acto de Presentación y Apertura de Proposiciones Técnicas y Económicas", le comunico las modificaciones a las mismas:

- 1. Se modifican las cantidades del Anexo 1, (Anexo Técnico), pagina 22 de las bases.

DICE:

ANEXO 1
(ANEXO TÉCNICO)
PARTIDA ÚNICA

PARTIDA	RENLÓN	CONCEPTO	DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD	PERIODO DE GARANTÍA
ÚNICA	1	Auxiliar Auditivo Infantil para Pérdidas Moderadas a Severas	Auxiliar retroauricular digital programable por computadora para restablecer umbrales de audición en personas con hipoacusia. Matriz 133-70, Rango frecuencial 100-6000, 16 bandas y 16 canales, detector de retroalimentación y sensores ambientales, sistema replicador de frecuencias agudas en frecuencias medias, sistema de reducción de ruido, telebobina y control de volumen táctil, indicador de batería baja. Batería 13	Pieza	60	1 año
	2	Auxiliar Auditivo Infantil para Pérdidas Moderadas a Severa Profunda	Auxiliar retroauricular digital programable por computadora para restablecer umbrales de audición en personas con hipoacusia. Matriz 138-80, Rango frecuencial 100-4700, 16 bandas y 16 canales, detector de retroalimentación y sensores ambientales, sistema replicador de frecuencias agudas en frecuencias medias, sistema de reducción de ruido, telebobina y control de volumen táctil, indicador de batería baja. Batería 13	Pieza	78	1 año
	3	Auxiliar Auditivo Adulto para Pérdidas Moderadas a Severas	Auxiliar retroauricular digital programable por computadora para restablecer umbrales de audición en personas con hipoacusia. Matriz 133-70, Rango frecuencial 100-6000, 16 bandas y 16 canales, detector de retroalimentación y sensores ambientales, sistema replicador de frecuencias agudas en frecuencias medias, sistema de reducción de	Pieza	380	1 año



27-FEBRERO-2018.
XALAPA, VERACRUZ, MÉXICO
NÚMERO DE OFICIO: DA/0305-02/18

C. FERNANDO LÓPEZ ZAVALA
CAMINO REAL NÚM. EXT. 389 NÚM. INT. 10
COL. LOMAS DEL MAR
BOCA DEL RIO, VER.
C.P.94293
EMAIL: fernando.lozza@gmail.com
TELÉFONO: (229) 928-1501

PRESENTE

Referente a la Licitación Simplificada, mediante Invitación a Cuando Menos Tres Proveedores número LS-103C80801/004/2018, RELATIVA A LA ADQUISICIÓN DE AUXILIARES AUDITIVOS, con fundamento en lo señalado en el apartado 20. "MODIFICACIÓN DE LAS BASES" numeral 20.1.- que señala: "Las presentes bases podrán ser modificadas por la convocante, haciéndolo del conocimiento de los participantes por lo menos con 24 horas previas al Acto de Presentación y Apertura de Proposiciones Técnicas y Económicas", le comunico las modificaciones a las mismas:

1. Se modifican las cantidades del Anexo 1, (Anexo Técnico), pagina 22 de las bases.

DICE:

**ANEXO 1
(ANEXO TÉCNICO)
PARTIDA ÚNICA**

PARTIDA	REGLÓN	CONCEPTO	DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD	PERIODO DE GARANTÍA
ÚNICA	1	Auxiliar Auditivo Infantil para Pérdidas Moderadas a Severas	Auxiliar retroauricular digital programable por computadora para restablecer umbrales de audición en personas con hipoacusia. Matriz 133-70, Rango frecuencial 100-6000, 16 bandas y 16 canales, detector de retroalimentación y sensores ambientales, sistema replicador de frecuencias agudas en frecuencias medias, sistema de reducción de ruido, telebobina y control de volumen táctil, indicador de batería baja. Batería 13	Pieza	60	1 año
	2	Auxiliar Auditivo Infantil para Pérdidas Moderadas a Severa Profunda	Auxiliar retroauricular digital programable por computadora para restablecer umbrales de audición en personas con hipoacusia. Matriz 138-80, Rango frecuencial 100-4700, 16 bandas y 16 canales, detector de retroalimentación y sensores ambientales, sistema replicador de frecuencias agudas en frecuencias medias, sistema de reducción de ruido, telebobina y control de volumen táctil, indicador de batería baja. Batería 13	Pieza	78	1 año
	3	Auxiliar Auditivo Adulto para Pérdidas Moderadas a Severas	Auxiliar retroauricular digital programable por computadora para restablecer umbrales de audición en personas con hipoacusia. Matriz 133-70, Rango frecuencial 100-6000, 16 bandas y 16 canales, detector de retroalimentación y sensores ambientales, sistema replicador de frecuencias agudas en frecuencias medias, sistema de reducción de	Pieza	380	1 año