

Documento de programa

N.º de ref. DP: _____
 Proporcionado por UNICEF

Sección 1. Generalidades del programa y la OSC		
1.1 Referencia de presentación del programa	Oficina de UNICEF	La trompeta es un instrumento musical de viento. d
	Título del programa	La trompeta es un instrumento musical el aire (flujo del aire).ma instrumento musical el aire (flujo del aire).ma (flujo del aire) ma (flujo del aire) ma FINAL OBJETIVO
	Fecha de presentación	2021-07-19
1.2 Información de la organización	Nombre de la organización	Fundación Gaia Pacha
	Acrónimo	FGP
	Nombre del funcionario autorizado de la OSC	Rodrigo Meruvia Soria
	Cargo del funcionario autorizado	Coordinador General
	Correo electrónico del funcionario autorizado	rodrigo.meruvia@gaiapacha.org
	Teléfono del funcionario autorizado	72281693
	Nombre del coordinador del programa	Rodrigo Meruvia Soria
	Cargo	Coordinador Proyecto
	Correo electrónico	rodrigo.meruvia@gaiapacha.org
1.3 Información del programa	Duración prevista	Fecha de inicio: Fecha de a finalización:
	Cobertura geográfica	Santa Cruz - Yunchará, Oruro - Yanacachi, Potosí - Yunguyo de Litoral, Chuquisaca - Azurduy, Beni - Baures (municipio), Pando - Bella Flor (Bolivia), Tarija - Vinto, Cochabamba - Aiquile, La Paz - Achacachi,
	Población destinataria	La trompeta es un instrumento musical de viento, que pertenece a la familia de los instrumentos de viento metal o metales, fabricado en aleación de metal. El sonido se produce gracias a la vibración de los labios del intérprete en la parte denomin
1.4 Presupuesto del programa	De la OSC	Bs, 50 , 0.01 %
	De UNICEF	Bs, 555,950, 99.98 %
		Bs, 50, 0.01 %
	Total	Bs, 556,050

Sección 2. Descripción del programa

<p>2.1</p> <p>Justificación/fundamentos</p> <p>(3 a 5 párrafos; 400 palabras como máximo)</p>	<p>La trompeta es un instrumento musical de viento, que pertenece a la familia de los instrumentos de viento metal o metales, fabricado en aleación de metal. El sonido se produce gracias a la vibración de los labios del intérprete en la parte denominada boquilla a partir de la columna del aire (flujo del aire). Comúnmente, suele estar afinada en si \flat (bemol), es decir, un tono por debajo de la afinación escrita en el pentagrama, aunque también hay trompetas afinadas en fa, en do, en la y en mi. La trompeta es un instrumento musical de viento FINAL 100</p> <p>La trompeta es un instrumento musical de viento, que pertenece a la familia de los instrumentos de viento metal o metales, fabricado en aleación de metal. El sonido se produce gracias a la vibración de los labios del intérprete en la parte denominada boquilla a partir de la columna del aire (flujo del aire). Comúnmente, suele estar afinada en si \flat (bemol), es decir, un tono por debajo de la afinación escrita en el pentagrama, aunque también hay trompetas afinadas en fa, en do, en la y en mi. La trompeta es un instrumento musical de viento FINAL 200</p>
<p>2.2 Resultados previstos</p>	<p>La trompeta es un instrumento musical de viento, que pertenece a la familia de los instrumentos de viento metal o metales, fabricado en aleación de metal. El sonido se produce gracias a la vibración de los labios del intérprete en la parte denominada boquilla a partir de la columna del aire (flujo del aire). Comúnmente, suele estar afinada en si \flat (bemol), es decir, un tono por debajo de la afinación escrita en el pentagrama, aunque también hay trompetas afinadas en fa, en do, en la y en mi. La trompeta es un instrumento musical de viento FINAL 100</p> <p>La trompeta es un instrumento musical de viento, que pertenece a la familia de los instrumentos de viento metal o metales, fabricado en aleación de metal. El sonido se produce gracias a la vibración de los labios del intérprete en la parte denominada boquilla a partir de la columna del aire (flujo del aire). Comúnmente, suele estar afinada en si \flat (bemol), es decir, un tono por debajo de la afinación escrita en el pentagrama, aunque también hay trompetas afinadas en fa, en do, en la y en mi. La trompeta es un instrumento musical de viento FINAL 200</p> <p>La trompeta es un instrumento musical de viento, que pertenece a la familia de los instrumentos de viento metal o metales, fabricado en alea</p>

Determinación del resultado	Indicador(es) de desempeño	Ubicación	Referencia	Objetivo	Medios de verificación
<p>Outcome 1 By 2022, boys and girls from 0 to 5 years of age have access to integrated early childhood development services to ensure that they survive and prosper, also in emergency situations.</p> <p>Outcome 2 By 2022, the boys, girls and adolescents, especially those most disadvantaged, enjoy greater access to learning and finish high quality educational services, also in emergency situations</p> <p>Outcome 3 By 2022 boys, girls and adolescents who are Victims of violence, abuse, abandonment or exploitation are protected by effective systems and policies and by a national legal framework that is in accordance with international standards, also in emergencies.</p> <p>Outcome 4 By 2022, the children, especially the</p>	<p>% of children under 5 years of age who develop adequately according to their age</p> <p>Completion rate of secondary education</p> <p>% of adolescents and women who are Victims of sexual violence</p> <p>Public budget allocated to children and adolescents as a percentage of GDP</p>				

most disadvantaged and those affected by climate change, are one of the priorities of the national development program.					
---	--	--	--	--	--

	<p>boquilla a partir de la columna del aire (flujo del aire). Comúnmente, suele estar afinada en si \flat (bemol), es decir, un tono por debajo de la afinación escrita en el pentagrama, aunque también hay trompetas afinadas en fa, en do, en la y en mi. La trompeta es un aaaaaa</p>
--	--

Sección 3. Plan de trabajo y presupuesto del programa

El siguiente cuadro define el plan de trabajo para la implementación del programa (las actividades específicas realizadas para lograr cada producto del programa, el cronograma de implementación y el presupuesto previsto, incluidas las contribuciones de la OSC y de UNICEF al programa). El libro de Excel adjunto puede utilizarse para sustituir la Determinación del resultado de la sección 2 o el Plan de trabajo y presupuesto del programa de la sección 3 con plantillas de Word.

Nivel de resultado	Resultado/actividad
Producto 1 del programa	Producto 1 indicador(es) de desempeño
Act.1.1	Prueba 1
Subtotal de los productos	
Producto 2 del programa	Gestión eficaz y eficiente del programa indicador(es) de desempeño
Act.2.1	Actividad habitual: Personal en el país de gestión y apoyo, prorrateado según su contribución al programa (representación, planificación, coordinación, logística, administración, finanzas)
Act.2.2	Actividad habitual: Gastos operacionales, prorrateados según su contribución al programa (espacio de oficinas, equipamiento, suministros de oficina, mantenimiento)
Act.2.3	Actividad habitual: Planificación, monitoreo, evaluación y comunicación, prorrateados según su contribución al programa (locales, viajes, entre otros)
Subtotal de gastos del programa:	
Gastos de apoyo de la Sede (7% del componente de efectivo):	
Presupuesto total del documento del programa:	

	Plazo (trimestres/año/s)				Total (OSC+ UNICEF) Bs	Contribución de la OSC	Contribución de UNICEF	
	Año. 1							
Nivel de resultado	Trim. 1	Trim. 2	Trim. 3	Trim. 4			Efectivo	Suministro
Producto 1 del programa					417,090	50	417,000	40
Act.1.1	x	x			417,090	50	417,000	40
Subtotal de los productos					417,090	50	417,000	40
Producto 2 del programa					138,960	0	138,950	10
Act.2.1	x	x			138,110	0	138,100	10
Act.2.2					850	0	850	0
Act.2.3					0	0	0	0
Subtotal de gastos del programa:					556,050	50	555,950	50
Gastos de apoyo de la Sede (7% del componente de efectivo):							0	
Presupuesto total del documento del programa:					556,050	-	-	-

* UNICEF especifica si la financiación para años posteriores en el presupuesto del programa es indicativa a efectos de la planificación. Las oficinas de UNICEF pueden agregar columnas para la planificación multianual.

Sección 4. Plan de gestión de la asociación (para completar en colaboración con UNICEF al ultimar el documento del programa)	
4.1 Visita programática según el HACT	<p>Fechas previstas:</p> <p>La trompeta es un instrumento musical de viento, que pertenece a la familia de los instrumentos de viento metal o metales, fabricado en alea</p>
4.2 Examen final de la asociación	<p>Fecha prevista:</p> <p>La trompeta es un instrumento musical de viento, que pertenece a la familia de los instrumentos de viento metal o metales, fabricado en alea</p>
4.3 Modalidad(es) de transferencia en efectivo	<p>Transferencia</p> <p>Reembolso</p> <p>Pago directo</p>
4.4 Observaciones/Medidas de gestión de riesgos/Actividades de fomento de la capacidad (si las hay)	<p>La trompeta es un instrumento musical de viento, que pertenece a la familia de los instrumentos de viento metal o metales, fabricado en aleación de metal. El sonido se produce gracias a la vibración de los labios del intérprete en la parte denominada boquilla a partir de la co</p>

Sección 5. Otros requisitos	
5.1 Otros informes requeridos	<p>La trompeta es un instrumento musical de viento, que pertenece a la familia de los instrumentos de viento metal o metales, fabricado en aleación de metal. El sonido se produce gracias a la vibración de los la</p>
5.2 Especificaciones o pautas técnicas pertinentes	<p>La trompeta es un instrumento musical de viento, que pertenece a la familia de los instrumentos de viento metal o metales, fabricado en aleación de metal. El sonido se produce gracias a la vibración de los la</p>
5.3 Consideraciones sobre adquisición y logística (si procede)	<p>La trompeta es un instrumento musical de viento, que pertenece a la familia de los instrumentos de viento metal o metales, fabricado en aleación de metal. El sonido se produce gracias a la vibración de los labios del intérprete en la parte denominada boquilla a partir de la co</p>
5.4 Otros	<p>La trompeta es un instrumento musical de viento, que pertenece a la familia de los instrumentos de viento metal o metales, fabricado en aleación de metal. El sonido se produce gracias a la vibración de los labios del intérprete en la parte denominada boquilla a partir de la columna del aire (flujo del aire). Comúnmente, suele estar afinada en si \square (bemol), es decir, un tono por debajo de la afinación escrita e</p>

Sección 6. Firmas y fecha	
<p>_____</p> <p>Rodrigo Meruvia Soria Coordinador General Fecha:</p>	<p>_____</p> <p>Rafael Ramirez UNICEF Representative Fecha:</p>