

## SOLICITUD DE OFERTAS ABIERTA NACIONAL

### Licitación Nacional Un Solo Sobre

SDO Nacional: SAG-AU-6696-SDO-03-2023

Identificación en el STEP: HN-SAG-366519-GO-RFB

## ADQUISICIÓN DE EQUIPO E INSUMOS DE BIOSEGURIDAD Y LIMPIEZA EN APOYO A RESPUESTA MUNICIPAL POR PANDEMIA COVID-19

### ENMIENDA No.1

La Secretaría de Agricultura y Ganadería (SAG) con base a lo establecido en la Sección I. “Instrucciones a los Licitantes”, Literal B. “Contenido del Documento de Licitación”, Numeral 7. “Aclaración del documento de Solicitud de Ofertas Abierta Nacional”, para la contratación del proceso arriba enunciado, por este medio hace del conocimiento público que el Documento de Solicitud de Ofertas se modifica de conformidad a lo siguiente:

### 1. FORMULARIO DE LA OFERTA (LISTA DE PRECIOS)

DONDE SE LEE:		DEBE LEERSE:	
Detalle Precio Ofertado Lote No. 2- Adquisición de equipo e insumos de bioseguridad y limpieza en apoyo a respuesta municipal por post pandemia COVID-19 en la cabecera de los Municipios de San Francisco de La Paz, San Esteban y Juticalpa, Departamento de Olancho		Detalle Precio Ofertado Lote No. 2- Adquisición de equipo e insumos de bioseguridad y limpieza en apoyo a respuesta municipal por post pandemia COVID-19 en la cabecera de los Municipios de San Francisco de La Paz, San Esteban y Juticalpa, Departamento de Olancho	
1. SAN FRANCISCO DE LA PAZ		1. SAN FRANCISCO DE LA PAZ	
1.11	Termómetro infrarojo tipo pistola mas pilas (toma de temperatura sin contacto, Alarma sonora y luz en pantalla, Rango de temperatura 32 a 42.9 grados, 250 ms rápida respuesta, precisión + 0.3 °C, distancia de prueba 5cm – 10 cm, pantalla de alto contraste, soporte para trípode de 1/4“, apagado automático 15 s)	1.11	Termómetro infrarojo tipo pistola mas pilas (toma de temperatura sin contacto, Alarma sonora y luz en pantalla, Rango de temperatura 32 a 42.9 grados, 250 ms rápida respuesta, precisión + 0.3 °C, distancia de prueba 5cm - 15cm (2in - 5.9in), pantalla de alto contraste, apagado automático 15 s)
2. SAN ESTEBAN		2. SAN ESTEBAN	
1.4	Termómetro infrarojo tipo pistola mas pilas (toma de temperatura sin contacto, Alarma sonora y luz en pantalla, Rango de temperatura 32 a 42.9 grados, 250 ms rápida respuesta, precisión + 0.3 °C, distancia de prueba 5cm – 10 cm, pantalla de alto contraste, soporte para trípode de 1/4“, apagado automático 15 s)	1.4	Termómetro infrarojo tipo pistola mas pilas (toma de temperatura sin contacto, Alarma sonora y luz en pantalla, Rango de temperatura 32 a 42.9 grados, 250 ms rápida respuesta, precisión + 0.3 °C, distancia de prueba 5cm - 15cm (2in - 5.9in), pantalla de alto contraste, apagado automático 15 s)

DONDE SE LEE:		DEBE LEERSE:	
<p>Detalle Precio Ofertado Lote No. 3- Adquisición de equipo e insumos de bioseguridad y limpieza en apoyo a respuesta municipal por post pandemia COVID-19 en la cabecera de los municipios de Trujillo en el Departamento de Colón y Puerto Lempira en el Departamento de Gracias a Dios.</p>		<p>Detalle Precio Ofertado Lote No. 3- Adquisición de equipo e insumos de bioseguridad y limpieza en apoyo a respuesta municipal por post pandemia COVID-19 en la cabecera de los municipios de Trujillo en el Departamento de Colón y Puerto Lempira en el Departamento de Gracias a Dios.</p>	
<p>1. TRUJILLO</p>		<p>1. TRUJILLO</p>	
1.7	<p>Termómetro infrarojo tipo pistola mas pilas (toma de temperatura sin contacto, Alarma sonora y luz en pantalla, Rango de temperatura 32 a 42.9 grados, 250 ms rápida respuesta, precisión + 0.3 °C, distancia de prueba 5cm – 10 cm, pantalla de alto contraste, soporte para trípode de 1/4“, apagado automático 15 s)</p>	1.7	<p>Termómetro infrarojo tipo pistola mas pilas (toma de temperatura sin contacto, Alarma sonora y luz en pantalla, Rango de temperatura 32 a 42.9 grados, 250 ms rápida respuesta, precisión + 0.3 °C, distancia de prueba 5cm - 15cm (2in - 5.9in), pantalla de alto contraste, apagado automático 15 s)</p>

DONDE SE LEE:		DEBE LEERSE:	
<p>Detalle Precio Ofertado Lote No. 4- Adquisición de equipo e insumos de bioseguridad y limpieza en apoyo a respuesta municipal por post pandemia COVID-19 en la cabecera de los municipios de Comayagua, Las Lajas y Siguatepeque en el Departamento de Comayagua y La Paz en el Departamento de La Paz.</p>		<p>Detalle Precio Ofertado Lote No. 4- Adquisición de equipo e insumos de bioseguridad y limpieza en apoyo a respuesta municipal por post pandemia COVID-19 en la cabecera de los municipios de Comayagua, Las Lajas y Siguatepeque en el Departamento de Comayagua y La Paz en el Departamento de La Paz.</p>	
<p>1. COMAYAGUA</p>		<p>1. COMAYAGUA</p>	
1.10	<p>Termómetro infrarojo tipo pistola mas pilas (toma de temperatura sin contacto, Alarma sonora y luz en pantalla, Rango de temperatura 32 a 42.9 grados, 250 ms rápida respuesta, precisión + 0.3 °C, distancia de prueba 5cm – 10 cm, pantalla de alto contraste, soporte para trípode de 1/4“, apagado automático 15 s)</p>	1.10	<p>Termómetro infrarojo tipo pistola mas pilas (toma de temperatura sin contacto, Alarma sonora y luz en pantalla, Rango de temperatura 32 a 42.9 grados, 250 ms rápida respuesta, precisión + 0.3 °C, distancia de prueba 5cm - 15cm (2in - 5.9in), pantalla de alto contraste, apagado automático 15 s)</p>
<p>2. LAS LAJAS</p>		<p>2. LAS LAJAS</p>	
1.7	<p>Termómetro infrarojo tipo pistola mas pilas (toma de temperatura sin contacto, Alarma sonora y luz en pantalla, Rango de temperatura 32 a 42.9 grados, 250 ms rápida respuesta, precisión + 0.3 °C, distancia de prueba 5cm – 10 cm, pantalla de alto contraste, soporte para trípode de 1/4“, apagado automático 15 s)</p>	1.7	<p>Termómetro infrarojo tipo pistola mas pilas (toma de temperatura sin contacto, Alarma sonora y luz en pantalla, Rango de temperatura 32 a 42.9 grados, 250 ms rápida respuesta, precisión + 0.3 °C, distancia de prueba 5cm - 15cm (2in - 5.9in), pantalla de alto contraste, apagado automático 15 s)</p>

DONDE SE LEE:	DEBE LEERSE:								
<p>Detalle Precio Ofertado Lote No. 7 - Adquisición de equipo e insumos de bioseguridad y limpieza en apoyo a respuesta municipal por post pandemia COVID-19 en la cabecera del Municipio de Teupasenti, Departamento de El Paraíso</p>	<p>Detalle Precio Ofertado Lote No. 7 - Adquisición de equipo e insumos de bioseguridad y limpieza en apoyo a respuesta municipal por post pandemia COVID-19 en la cabecera del Municipio de Teupasenti, Departamento de El Paraíso</p>								
<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">1. TEUPASENTI</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1.9</td> <td>Termómetro infrarojo tipo pistola mas pilas (toma de temperatura sin contacto, Alarma sonora y luz en pantalla, Rango de temperatura 32 a 42.9 grados, 250 ms rápida respuesta, precisión + 0.3 °C, distancia de prueba 5cm – 10 cm, pantalla de alto contraste, soporte para trípode de 1/4", apagado automático 15 s)</td> </tr> </tbody> </table>	1. TEUPASENTI		1.9	Termómetro infrarojo tipo pistola mas pilas (toma de temperatura sin contacto, Alarma sonora y luz en pantalla, Rango de temperatura 32 a 42.9 grados, 250 ms rápida respuesta, precisión + 0.3 °C, distancia de prueba 5cm – 10 cm, pantalla de alto contraste, soporte para trípode de 1/4", apagado automático 15 s)	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">1. TEUPASENTI</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1.9</td> <td>Termómetro infrarojo tipo pistola mas pilas (toma de temperatura sin contacto, Alarma sonora y luz en pantalla, Rango de temperatura 32 a 42.9 grados, 250 ms rápida respuesta, precisión + 0.3 °C, distancia de prueba 5cm - 15cm (2in - 5.9in), pantalla de alto contraste, apagado automático 15 s)</td> </tr> </tbody> </table>	1. TEUPASENTI		1.9	Termómetro infrarojo tipo pistola mas pilas (toma de temperatura sin contacto, Alarma sonora y luz en pantalla, Rango de temperatura 32 a 42.9 grados, 250 ms rápida respuesta, precisión + 0.3 °C, distancia de prueba 5cm - 15cm (2in - 5.9in), pantalla de alto contraste, apagado automático 15 s)
1. TEUPASENTI									
1.9	Termómetro infrarojo tipo pistola mas pilas (toma de temperatura sin contacto, Alarma sonora y luz en pantalla, Rango de temperatura 32 a 42.9 grados, 250 ms rápida respuesta, precisión + 0.3 °C, distancia de prueba 5cm – 10 cm, pantalla de alto contraste, soporte para trípode de 1/4", apagado automático 15 s)								
1. TEUPASENTI									
1.9	Termómetro infrarojo tipo pistola mas pilas (toma de temperatura sin contacto, Alarma sonora y luz en pantalla, Rango de temperatura 32 a 42.9 grados, 250 ms rápida respuesta, precisión + 0.3 °C, distancia de prueba 5cm - 15cm (2in - 5.9in), pantalla de alto contraste, apagado automático 15 s)								

## 2. SECCIÓN III. REQUISITOS DE LOS BIENES Y SERVICIOS CONEXOS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

DONDE SE LEE:	DEBE LEERSE:								
<p>Lote No. 2- Adquisición de equipo e insumos de bioseguridad y limpieza en apoyo a respuesta municipal por post pandemia COVID-19 en la cabecera de los Municipios de San Francisco de La Paz, San Esteban y Juticalpa, Departamento de Olancho</p>	<p>Lote No. 2- Adquisición de equipo e insumos de bioseguridad y limpieza en apoyo a respuesta municipal por post pandemia COVID-19 en la cabecera de los Municipios de San Francisco de La Paz, San Esteban y Juticalpa, Departamento de Olancho</p>								
<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">1. SAN FRANCISCO DE LA PAZ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1.11</td> <td>Termómetro infrarojo tipo pistola mas pilas (toma de temperatura sin contacto, Alarma sonora y luz en pantalla, Rango de temperatura 32 a 42.9 grados, 250 ms rápida respuesta, precisión + 0.3 °C, distancia de prueba 5cm – 10 cm, pantalla de alto contraste, soporte para trípode de 1/4", apagado automático 15 s)</td> </tr> </tbody> </table>	1. SAN FRANCISCO DE LA PAZ		1.11	Termómetro infrarojo tipo pistola mas pilas (toma de temperatura sin contacto, Alarma sonora y luz en pantalla, Rango de temperatura 32 a 42.9 grados, 250 ms rápida respuesta, precisión + 0.3 °C, distancia de prueba 5cm – 10 cm, pantalla de alto contraste, soporte para trípode de 1/4", apagado automático 15 s)	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">1. SAN FRANCISCO DE LA PAZ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1.11</td> <td>Termómetro infrarojo tipo pistola mas pilas (toma de temperatura sin contacto, Alarma sonora y luz en pantalla, Rango de temperatura 32 a 42.9 grados, 250 ms rápida respuesta, precisión + 0.3 °C, distancia de prueba 5cm - 15cm (2in - 5.9in), pantalla de alto contraste, apagado automático 15 s)</td> </tr> </tbody> </table>	1. SAN FRANCISCO DE LA PAZ		1.11	Termómetro infrarojo tipo pistola mas pilas (toma de temperatura sin contacto, Alarma sonora y luz en pantalla, Rango de temperatura 32 a 42.9 grados, 250 ms rápida respuesta, precisión + 0.3 °C, distancia de prueba 5cm - 15cm (2in - 5.9in), pantalla de alto contraste, apagado automático 15 s)
1. SAN FRANCISCO DE LA PAZ									
1.11	Termómetro infrarojo tipo pistola mas pilas (toma de temperatura sin contacto, Alarma sonora y luz en pantalla, Rango de temperatura 32 a 42.9 grados, 250 ms rápida respuesta, precisión + 0.3 °C, distancia de prueba 5cm – 10 cm, pantalla de alto contraste, soporte para trípode de 1/4", apagado automático 15 s)								
1. SAN FRANCISCO DE LA PAZ									
1.11	Termómetro infrarojo tipo pistola mas pilas (toma de temperatura sin contacto, Alarma sonora y luz en pantalla, Rango de temperatura 32 a 42.9 grados, 250 ms rápida respuesta, precisión + 0.3 °C, distancia de prueba 5cm - 15cm (2in - 5.9in), pantalla de alto contraste, apagado automático 15 s)								
<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">2. SAN ESTEBAN</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1.4</td> <td>Termómetro infrarojo tipo pistola mas pilas (toma de temperatura sin contacto, Alarma sonora y luz en pantalla, Rango de temperatura 32 a 42.9 grados, 250 ms rápida respuesta, precisión + 0.3 °C, distancia de prueba 5cm – 10 cm, pantalla de alto contraste, soporte para trípode de 1/4", apagado automático 15 s)</td> </tr> </tbody> </table>	2. SAN ESTEBAN		1.4	Termómetro infrarojo tipo pistola mas pilas (toma de temperatura sin contacto, Alarma sonora y luz en pantalla, Rango de temperatura 32 a 42.9 grados, 250 ms rápida respuesta, precisión + 0.3 °C, distancia de prueba 5cm – 10 cm, pantalla de alto contraste, soporte para trípode de 1/4", apagado automático 15 s)	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">2. SAN ESTEBAN</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1.4</td> <td>Termómetro infrarojo tipo pistola mas pilas (toma de temperatura sin contacto, Alarma sonora y luz en pantalla, Rango de temperatura 32 a 42.9 grados, 250 ms rápida respuesta, precisión + 0.3 °C, distancia de prueba 5cm - 15cm (2in - 5.9in), pantalla de alto contraste, apagado automático 15 s)</td> </tr> </tbody> </table>	2. SAN ESTEBAN		1.4	Termómetro infrarojo tipo pistola mas pilas (toma de temperatura sin contacto, Alarma sonora y luz en pantalla, Rango de temperatura 32 a 42.9 grados, 250 ms rápida respuesta, precisión + 0.3 °C, distancia de prueba 5cm - 15cm (2in - 5.9in), pantalla de alto contraste, apagado automático 15 s)
2. SAN ESTEBAN									
1.4	Termómetro infrarojo tipo pistola mas pilas (toma de temperatura sin contacto, Alarma sonora y luz en pantalla, Rango de temperatura 32 a 42.9 grados, 250 ms rápida respuesta, precisión + 0.3 °C, distancia de prueba 5cm – 10 cm, pantalla de alto contraste, soporte para trípode de 1/4", apagado automático 15 s)								
2. SAN ESTEBAN									
1.4	Termómetro infrarojo tipo pistola mas pilas (toma de temperatura sin contacto, Alarma sonora y luz en pantalla, Rango de temperatura 32 a 42.9 grados, 250 ms rápida respuesta, precisión + 0.3 °C, distancia de prueba 5cm - 15cm (2in - 5.9in), pantalla de alto contraste, apagado automático 15 s)								

DONDE SE LEE:	DEBE LEERSE:								
<p>Sección III. Requisitos de los Bienes y Servicios Conexos Especificaciones Técnicas</p> <p>Lote No. 3- Adquisición de equipo e insumos de bioseguridad y limpieza en apoyo a respuesta municipal por post pandemia COVID-19 en la cabecera de los municipios de Trujillo en el Departamento de Colón y Puerto Lempira en el Departamento de Gracias a Dios.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">1. TRUJILLO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1.7</td> <td>Termómetro infrarojo tipo pistola mas pilas (toma de temperatura sin contacto, Alarma sonora y luz en pantalla, Rango de temperatura 32 a 42.9 grados, 250 ms rápida respuesta, precisión + 0.3 °C, distancia de prueba 5cm – 10 cm, pantalla de alto contraste, soporte para trípode de 1/4“, apagado automático 15 s)</td> </tr> </tbody> </table>	1. TRUJILLO		1.7	Termómetro infrarojo tipo pistola mas pilas (toma de temperatura sin contacto, Alarma sonora y luz en pantalla, Rango de temperatura 32 a 42.9 grados, 250 ms rápida respuesta, precisión + 0.3 °C, distancia de prueba 5cm – 10 cm, pantalla de alto contraste, soporte para trípode de 1/4“, apagado automático 15 s)	<p>Sección III. Requisitos de los Bienes y Servicios Conexos Especificaciones Técnicas</p> <p>Lote No. 3- Adquisición de equipo e insumos de bioseguridad y limpieza en apoyo a respuesta municipal por post pandemia COVID-19 en la cabecera de los municipios de Trujillo en el Departamento de Colón y Puerto Lempira en el Departamento de Gracias a Dios.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">1. TRUJILLO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1.7</td> <td>Termómetro infrarojo tipo pistola mas pilas (toma de temperatura sin contacto, Alarma sonora y luz en pantalla, Rango de temperatura 32 a 42.9 grados, 250 ms rápida respuesta, precisión + 0.3 °C, distancia de prueba 5cm - 15cm (2in - 5.9in), pantalla de alto contraste, apagado automático 15 s)</td> </tr> </tbody> </table>	1. TRUJILLO		1.7	Termómetro infrarojo tipo pistola mas pilas (toma de temperatura sin contacto, Alarma sonora y luz en pantalla, Rango de temperatura 32 a 42.9 grados, 250 ms rápida respuesta, precisión + 0.3 °C, distancia de prueba 5cm - 15cm (2in - 5.9in), pantalla de alto contraste, apagado automático 15 s)
1. TRUJILLO									
1.7	Termómetro infrarojo tipo pistola mas pilas (toma de temperatura sin contacto, Alarma sonora y luz en pantalla, Rango de temperatura 32 a 42.9 grados, 250 ms rápida respuesta, precisión + 0.3 °C, distancia de prueba 5cm – 10 cm, pantalla de alto contraste, soporte para trípode de 1/4“, apagado automático 15 s)								
1. TRUJILLO									
1.7	Termómetro infrarojo tipo pistola mas pilas (toma de temperatura sin contacto, Alarma sonora y luz en pantalla, Rango de temperatura 32 a 42.9 grados, 250 ms rápida respuesta, precisión + 0.3 °C, distancia de prueba 5cm - 15cm (2in - 5.9in), pantalla de alto contraste, apagado automático 15 s)								

DONDE SE LEE:	DEBE LEERSE:								
<p>Lote No. 4- Adquisición de equipo e insumos de bioseguridad y limpieza en apoyo a respuesta municipal por post pandemia COVID-19 en la cabecera de los municipios de Comayagua, Las Lajas y Siguatepeque en el Departamento de Comayagua y La Paz en el Departamento de La Paz.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">1. COMAYAGUA</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1.10</td> <td>Termómetro infrarojo tipo pistola mas pilas (toma de temperatura sin contacto, Alarma sonora y luz en pantalla, Rango de temperatura 32 a 42.9 grados, 250 ms rápida respuesta, precisión + 0.3 °C, distancia de prueba 5cm – 10 cm, pantalla de alto contraste, soporte para trípode de 1/4“, apagado automático 15 s)</td> </tr> </tbody> </table>	1. COMAYAGUA		1.10	Termómetro infrarojo tipo pistola mas pilas (toma de temperatura sin contacto, Alarma sonora y luz en pantalla, Rango de temperatura 32 a 42.9 grados, 250 ms rápida respuesta, precisión + 0.3 °C, distancia de prueba 5cm – 10 cm, pantalla de alto contraste, soporte para trípode de 1/4“, apagado automático 15 s)	<p>Lote No. 4- Adquisición de equipo e insumos de bioseguridad y limpieza en apoyo a respuesta municipal por post pandemia COVID-19 en la cabecera de los municipios de Comayagua, Las Lajas y Siguatepeque en el Departamento de Comayagua y La Paz en el Departamento de La Paz.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">1. COMAYAGUA</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1.10</td> <td>Termómetro infrarojo tipo pistola mas pilas (toma de temperatura sin contacto, Alarma sonora y luz en pantalla, Rango de temperatura 32 a 42.9 grados, 250 ms rápida respuesta, precisión + 0.3 °C, distancia de prueba 5cm - 15cm (2in - 5.9in), pantalla de alto contraste, apagado automático 15 s)</td> </tr> </tbody> </table>	1. COMAYAGUA		1.10	Termómetro infrarojo tipo pistola mas pilas (toma de temperatura sin contacto, Alarma sonora y luz en pantalla, Rango de temperatura 32 a 42.9 grados, 250 ms rápida respuesta, precisión + 0.3 °C, distancia de prueba 5cm - 15cm (2in - 5.9in), pantalla de alto contraste, apagado automático 15 s)
1. COMAYAGUA									
1.10	Termómetro infrarojo tipo pistola mas pilas (toma de temperatura sin contacto, Alarma sonora y luz en pantalla, Rango de temperatura 32 a 42.9 grados, 250 ms rápida respuesta, precisión + 0.3 °C, distancia de prueba 5cm – 10 cm, pantalla de alto contraste, soporte para trípode de 1/4“, apagado automático 15 s)								
1. COMAYAGUA									
1.10	Termómetro infrarojo tipo pistola mas pilas (toma de temperatura sin contacto, Alarma sonora y luz en pantalla, Rango de temperatura 32 a 42.9 grados, 250 ms rápida respuesta, precisión + 0.3 °C, distancia de prueba 5cm - 15cm (2in - 5.9in), pantalla de alto contraste, apagado automático 15 s)								

DONDE SE LEE:		DEBE LEERSE:	
Lote No. 4- Adquisición de equipo e insumos de bioseguridad y limpieza en apoyo a respuesta municipal por post pandemia COVID-19 en la cabecera de los municipios de Comayagua, Las Lajas y Siguatepeque en el Departamento de Comayagua y La Paz en el Departamento de La Paz.		Lote No. 4- Adquisición de equipo e insumos de bioseguridad y limpieza en apoyo a respuesta municipal por post pandemia COVID-19 en la cabecera de los municipios de Comayagua, Las Lajas y Siguatepeque en el Departamento de Comayagua y La Paz en el Departamento de La Paz.	
1. LAS LAJAS		1. LAS LAJAS	
1.7	Termómetro infrarojo tipo pistola mas pilas (toma de temperatura sin contacto, Alarma sonora y luz en pantalla, Rango de temperatura 32 a 42.9 grados, 250 ms rápida respuesta, precisión + 0.3 °C, distancia de prueba 5cm – 10 cm, pantalla de alto contraste, soporte para trípode de 1/4“, apagado automático 15 s)	1.7	Termómetro infrarojo tipo pistola mas pilas (toma de temperatura sin contacto, Alarma sonora y luz en pantalla, Rango de temperatura 32 a 42.9 grados, 250 ms rápida respuesta, precisión + 0.3 °C, distancia de prueba 5cm - 15cm (2in - 5.9in), pantalla de alto contraste, apagado automático 15 s)

DONDE SE LEE:		DEBE LEERSE:	
Lote No. 7 - Adquisición de equipo e insumos de bioseguridad y limpieza en apoyo a respuesta municipal por post pandemia COVID-19 en la cabecera del Municipio de Teupasenti, Departamento de El Paraíso		Lote No. 7 - Adquisición de equipo e insumos de bioseguridad y limpieza en apoyo a respuesta municipal por post pandemia COVID-19 en la cabecera del Municipio de Teupasenti, Departamento de El Paraíso	
1. TEUPASENTI		1. TEUPASENTI	
1.9	Termómetro infrarojo tipo pistola mas pilas (toma de temperatura sin contacto, Alarma sonora y luz en pantalla, Rango de temperatura 32 a 42.9 grados, 250 ms rápida respuesta, precisión + 0.3 °C, distancia de prueba 5cm – 10 cm, pantalla de alto contraste, soporte para trípode de 1/4“, apagado automático 15 s)	1.9	Termómetro infrarojo tipo pistola mas pilas (toma de temperatura sin contacto, Alarma sonora y luz en pantalla, Rango de temperatura 32 a 42.9 grados, 250 ms rápida respuesta, precisión + 0.3 °C, distancia de prueba 5cm - 15cm (2in - 5.9in), pantalla de alto contraste, apagado automático 15 s)

El resto de las condiciones de la Solicitud de Ofertas permanecen tal y como fueron planteadas originalmente.

11 de diciembre de 2023