



**ENMIENDA**  
**SDO-004-2024-UNTRM**

Adquisición de: Lote 1: Luxómetro para luminosidad, Lote 2: Espectrorradiómetro y Lote  
3: NIR Portátil

**Contrato N°: PE501085694-2023-PROCIENCIA-BM**

**Enmienda 1:**

**Donde dice:**

**1. Lista de Bienes y Cronograma de Entregas**

N.º de artículo	Descripción de los bienes	Cantidad	Unidad física	Lugar de entrega final, según se indica en los DDL	Fecha de entrega (de acuerdo a los Incoterms)		
					Fecha más temprana de entrega	Fecha límite de entrega	Fecha de entrega ofrecida por el licitante [la proporcionará el Licitante]
01	Lote 1: Luxómetro para luminosidad	1	Unidad	Laboratorio de Agrostología de la Facultad de Ingeniería Zootecnista, Agronegocios y Biotecnología – Universidad Nacional Toribio Rodríguez de Mendoza de Amazonas. Calle Higos Urco N° 342-350-356 - Ciudad Universitaria/ Chachapoyas- Amazonas- Perú	A los 30 días calendarios desde el día siguiente de la suscripción del contrato	Hasta los 45 días calendarios desde el día siguiente de la suscripción del contrato	[Indique el número de días después de la fecha de entrada en vigor del Contrato].
02	Lote 2: Espectrorradiómetro	1	Unidad	Laboratorio de Agrostología de la Facultad de Ingeniería Zootecnista, Agronegocios y Biotecnología – Universidad Nacional Toribio Rodríguez de Mendoza de Amazonas. Calle Higos Urco N° 342-350-356 - Ciudad Universitaria/ Chachapoyas- Amazonas- Perú	A los 30 días calendarios desde el día siguiente de la suscripción del contrato	Hasta los 45 días calendarios desde el día siguiente de la suscripción del contrato	[Indique el número de días después de la fecha de entrada en vigor del Contrato].
03	Lote 3: NIR Portátil	1	Unidad	Laboratorio de Agrostología de la Facultad de Ingeniería Zootecnista, Agronegocios y Biotecnología – Universidad Nacional Toribio Rodríguez de Mendoza de Amazonas. Calle Higos Urco N° 342-350-356 - Ciudad Universitaria/ Chachapoyas- Amazonas- Perú	A los 30 días calendarios desde el día siguiente de la suscripción del contrato	Hasta los 45 días calendarios desde el día siguiente de la suscripción del contrato	[Indique el número de días después de la fecha de entrada en vigor del Contrato].



Debe decir:

1. Lista de Bienes y Cronograma de Entregas

N.º de artículo	Descripción de los bienes	Cantidad	Unidad física	Lugar de entrega final, según se indica en los DDL	Fecha de entrega (de acuerdo a los Incoterms)		
					Fecha más temprana de entrega	Fecha límite de entrega	Fecha de entrega ofrecida por el licitante [la proporcionará el Licitante]
01	Lote 1: Luxómetro para luminosidad	1	Unidad	Laboratorio de Agrostología de la Facultad de Ingeniería Zootecnista, Agronegocios y Biotecnología – Universidad Nacional Toribio Rodríguez de Mendoza de Amazonas. Calle Higos Urco N° 342-350-356 - Ciudad Universitaria/ Chachapoyas- Amazonas- Perú	A los 30 días calendarios desde el día siguiente de la suscripción del contrato	Hasta los 45 días calendarios desde el día siguiente de la suscripción del contrato	[Indique el número de días después de la fecha de entrada en vigor del Contrato].
02	Lote 2: Espectrorradiómetro	1	Unidad	Laboratorio de Agrostología de la Facultad de Ingeniería Zootecnista, Agronegocios y Biotecnología – Universidad Nacional Toribio Rodríguez de Mendoza de Amazonas. Calle Higos Urco N° 342-350-356 - Ciudad Universitaria/ Chachapoyas- Amazonas- Perú	A los 30 días calendarios desde el día siguiente de la suscripción del contrato	Hasta los 60 días calendarios desde el día siguiente de la suscripción del contrato	[Indique el número de días después de la fecha de entrada en vigor del Contrato].
03	Lote 3: NIR Portátil	1	Unidad	Laboratorio de Agrostología de la Facultad de Ingeniería Zootecnista, Agronegocios y Biotecnología – Universidad Nacional Toribio Rodríguez de Mendoza de Amazonas. Calle Higos Urco N° 342-350-356 - Ciudad Universitaria/ Chachapoyas- Amazonas- Perú	A los 30 días calendarios desde el día siguiente de la suscripción del contrato	Hasta los 45 días calendarios desde el día siguiente de la suscripción del contrato	[Indique el número de días después de la fecha de entrada en vigor del Contrato].

Chachapoyas, 10 de junio de 2024

El Comité de Evaluación de Adquisiciones





**ENMIENDA**  
**SDO-004-2024-UNTRM**

Adquisición de: Lote 1: Luxómetro para luminosidad, Lote 2: Espectrorradiómetro y Lote  
3: NIR Portátil

**Contrato N°: PE501085694-2023-PROCIENCIA-BM**

**ENMIENDA 2:**  
**DONDE DICE:**

**1. Lista de Bienes y Cronograma de Entregas**

N.º de artículo	Descripción de los bienes	Cantidad	Unidad física	Lugar de entrega final, según se indica en los DDL	Fecha de entrega (de acuerdo a los Incoterms)		
					Fecha más temprana de entrega	Fecha límite de entrega	Fecha de entrega ofrecida por el licitante [la proporcionará el Licitante]
01	Lote 1: Luxómetro para luminosidad	1	Unidad	Laboratorio de Agrostología de la Facultad de Ingeniería Zootecnista, Agronegocios y Biotecnología – Universidad Nacional Toribio Rodríguez de Mendoza de Amazonas. Calle Higos Urco N° 342-350-356 - Ciudad Universitaria/ Chachapoyas- Amazonas- Perú	A los 30 días calendarios desde el día siguiente de la suscripción del contrato	Hasta los 45 días calendarios desde el día siguiente de la suscripción del contrato	[Indique el número de días después de la fecha de entrada en vigor del Contrato].



**Debe decir:**

**1. Lista de Bienes y Cronograma de Entregas**

N.º de artículo	Descripción de los bienes	Cantidad	Unidad física	Lugar de entrega final, según se indica en los DDL	Fecha de entrega (de acuerdo a los Incoterms)		
					Fecha más temprana de entrega	Fecha límite de entrega	Fecha de entrega ofrecida por el licitante [la proporcionará el Licitante]
01	Lote 1: Luxómetro para luminosidad	1	Unidad	Laboratorio de Agrostología de la Facultad de Ingeniería Zootecnista, Agronegocios y Biotecnología – Universidad Nacional Toribio Rodríguez de Mendoza de Amazonas. Calle Higos Urco N° 342-350-356 - Ciudad Universitaria/ Chachapoyas- Amazonas- Perú	A los 30 días calendarios desde el día siguiente de la suscripción del contrato	Hasta los 135 días calendarios desde el día siguiente de la suscripción del contrato	[Indique el número de días después de la fecha de entrada en vigor del Contrato].





**ENMIENDA 3:  
DONDE DICE:**

**Lote 1: Luxómetro para luminosidad**

**Resumen de las especificaciones técnicas.** Los Bienes y Servicios Conexos deberán cumplir con las siguientes Especificaciones Técnicas y Normas:

N.o de artículo	Nombre de los Bienes o Servicios Conexos	Especificaciones Técnicas y Normas
03	Entrenamiento en el uso y manejo del equipo	<p>La capacitación será por 02 días en el uso y funcionamiento del equipo.</p> <p>El profesional responsable de la capacitación del equipo debe acreditar estar capacitado por el fabricante en el manejo y/o instalación y/o funcionamiento del equipo. <b>Debe contar con un mínimo de tres (03) años de experiencia en capacitaciones sobre el uso y/o manejo de equipo Luxómetro para luminosidad.</b></p> <p>La capacitación deberá ser presencial en el Laboratorio de Agrostología de la Universidad Nacional Toribio Rodríguez de Mendoza de Amazonas, ubicado Calle Higos Urco N° 342-350-356 - Ciudad Universitaria/ Chachapoyas- Amazonas- Perú;</p> <p>Capacitación de 16 horas para el uso del equipo y el software que lo controla durante dos días, en una actividad tipo taller para 05 personas, cuya distribución de horas se definirá una vez entregado el equipo. En esta capacitación se verán los aspectos teóricos y prácticos del funcionamiento del equipo.</p> <p>Los temas de la capacitación serán:</p> <p>Uso correcto del Luxómetro para luminosidad</p>

**DEBE DECIR:**

**Lote 1: Luxómetro para luminosidad**

**Resumen de las especificaciones técnicas.** Los Bienes y Servicios Conexos deberán cumplir con las siguientes Especificaciones Técnicas y Normas:

N.o de artículo	Nombre de los Bienes o Servicios Conexos	Especificaciones Técnicas y Normas
03	Entrenamiento en el uso y manejo del equipo	<p>La capacitación será por 02 días en el uso y funcionamiento del equipo.</p> <p>El profesional responsable de la capacitación del equipo debe acreditar estar capacitado por el fabricante en el manejo y/o instalación y/o funcionamiento del equipo. <b>Debe contar con un mínimo de tres (03) años de experiencia en capacitaciones sobre el uso y/o manejo de equipos de laboratorio en general.</b></p> <p>La capacitación deberá ser presencial en el Laboratorio de Agrostología de la Universidad Nacional Toribio Rodríguez de Mendoza de Amazonas, ubicado Calle Higos Urco N° 342-350-356 - Ciudad Universitaria/ Chachapoyas- Amazonas- Perú;</p> <p>Capacitación de 16 horas para el uso del equipo y el software que lo controla durante dos días, en una actividad tipo taller para 05 personas, cuya distribución de horas se definirá una vez entregado el equipo. En esta capacitación se verán los aspectos teóricos y prácticos del funcionamiento del equipo.</p>



UNIVERSIDAD NACIONAL  
TORIBIO RODRÍGUEZ DE  
MENDOZA DE AMAZONAS



Proyecto: "Fortalecimiento Tecnológico del  
Laboratorio de Agresología para la investigación en  
Sistemas Ganaderos Sostenibles basados en la  
Economía Circular, como estrategias de adaptación  
y mitigación al cambio climático"

"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho"

N.o de artículo	Nombre de los Bienes o Servicios Conexos	Especificaciones Técnicas y Normas
		Los temas de la capacitación serán: Uso correcto del Luxómetro para luminosidad

Chachapoyas, 10 de junio de 2024

El Comité de Evaluación de Adquisiciones

