

**PEDIDO DE COMPRA N°**

000107

UNIDAD EJECUTORA : 001 UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA ALTOANDINA DE TARMA  
 NRO. IDENTIFICACIÓN : 001529

Tipo Uso : Consumo

Dirección Solicitante : ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA AGROINDUSTRIAL  
 Entregar a Sr(a) : MONTALVO MORALES KENNY RUBEN  
 Fecha : 09/04/2026  
 Actividad Operativa : C0043 IMPLEMENTACIÓN DE PROGRAMAS DE ACTIVIDADES ACADÉMICAS COMPLEMENTARIAS PA  
 Motivo : SOLICITO COMPRA DE REACTIVOS QUÍMICOS PARA LOS ANÁLISIS EN LOS LABORATORIOS DE LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA AGROINDUSTRIAL

FF/Rb	META / MNEMONICO	Función	División Func.	Grupo Func	Programa	Prod/Pry	Act/Al/Obr
1-00	0011	22	048	0109	0066	3000785	5005860

Código	Descripción / Especificaciones Técnicas	Cantidad	Unidad Medida
351000010717	OXIDO DE CALCIO P.A. X 500 g (2 FRASCOS DE 250 GRAMOS)	1.00	UNIDAD
351000020172	ANHIDRIDO ACETICO P.A. X 1 L	1.00	UNIDAD
351000020388	CLORURO DE POTASIO P.A. X 500 g	1.00	UNIDAD
351000020537	FOLIN Y CIOCALTEUS X 1 L (2 FRASCOS DE 500 mL)	1.00	UNIDAD
351000023081	PROTEINA BIURET X 500 mL	1.00	UNIDAD
351000023276	ACETONA P.A. X 1 L	1.00	UNIDAD
351000023321	PERMANGANATO DE POTASIO P.A. X 1 kg	1.00	UNIDAD
351000023462	REACTIVO BENEDICT X 500 mL	1.00	UNIDAD
351000023588	CARBONATO DE SODIO ANHIDRO P.A. X 1 kg	1.00	UNIDAD
351000023764	SULFATO DE COBRE PENTAHIDRATADO P.A. X 500 g	1.00	UNIDAD
351000024004	PERSULFATO DE POTASIO P.A. X 1 kg (2 FRASCOS DE 500 GRAMOS)	1.00	UNIDAD
351000024230	TARTRATO DE SODIO Y POTASIO TETRAHIDRATADO P.A. X 500 g	1.00	UNIDAD
351000024880	REACTIVO DE FEHLING A P.A. X 500 mL	1.00	UNIDAD
351000024881	REACTIVO DE FEHLING B P.A. X 500 mL	1.00	UNIDAD
351000025012	CLORURO DE CALCIO ANHIDRO P.A. X 500 g	1.00	UNIDAD
351000025971	ACIDO CLORHIDRICO P.A. 38% X 1 L	4.00	UNIDAD
351000026093	ACETATO DE SODIO P.A. X 500 g	2.00	UNIDAD



## PEDIDO DE COMPRA Nº

000107

UNIDAD EJECUTORA : 001 UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA ALTOANDINA DE TARMA  
 NRO. IDENTIFICACIÓN : 001529

Tipo Uso : Consumo

Dirección Solicitante : ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA AGROINDUSTRIAL  
 Entregar a Sr(a) : MONTALVO MORALES KENNY RUBEN  
 Fecha : 09/04/2026  
 Actividad Operativa : C0043 IMPLEMENTACIÓN DE PROGRAMAS DE ACTIVIDADES ACADÉMICAS COMPLEMENTARIAS PA  
 Motivo : SOLICITO COMPRA DE REACTIVOS QUÍMICOS PARA LOS ANÁLISIS EN LOS LABORATORIOS DE LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA AGROINDUSTRIAL

FF/Rb	META / MNEMONICO	Función	División Func.	Grupo Func	Programa	Prod/Pry	Act/Al/Obr
1-00	0011	22	048	0109	0066	3000785	5005860

Código	Descripción / Especificaciones Técnicas	Cantidad	Unidad Medida
351000026461	HEXANO GRADO HPLC X 1 L (2 FRASCOS DE 2.5 LITROS)	5.00	UNIDAD
351000026927	ACIDO 6 HIDROXI-2,5,7,8 TETRAMETILCROMO-2- CARBOXILICO P.A. X 5 g	1.00	UNIDAD
351000027095	ACIDO GALICO P.A. X 250 g	1.00	UNIDAD
351000027113	CARBONATO DE POTASIO P.A. X 500 g	1.00	UNIDAD
351000027343	FENOFTALEINA X 100 g	2.00	UNIDAD
351000027449	ACETATO DE ZINC DIHIDRATADO P.A. X 500 g (2 FRASCOS DE 250 GRAMOS)	1.00	UNIDAD
351000040006	COLORANTE AZUL DE METILENO X 50 g (1 FRASCO DE 100 GRAMOS)	2.00	UNIDAD
351000040031	ROJO DE METILO X 100 g	1.00	UNIDAD
351000040032	ANARANJADO DE METILO X 100 g	1.00	UNIDAD
351000040077	COLORANTE SAFRANINA X 500 mL	1.00	UNIDAD
351000040123	COLORANTE CRISTAL VIOLETA X 500 mL	1.00	UNIDAD
351000040135	LUGOL X 500 mL (1 FRASCO DE 1 LITRO)	2.00	UNIDAD
351000040240	ALCOHOL ACETONA X 500 mL	2.00	UNIDAD
351000040535	COLORANTE CRISTAL VIOLETA X 250 g	1.00	UNIDAD
353400180006	ACIDO NITRICO P.A. 99.5% X 2.5 L (ÁCIDO NÍTRICO 65% -2 FRASCOS DE 2.5 LITROS)	2.00	UNIDAD



### PEDIDO DE COMPRA N°

000107

UNIDAD EJECUTORA : 001 UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA ALTOANDINA DE TARMA  
NRO. IDENTIFICACIÓN : 001529

Tipo Uso : Consumo

Dirección Solicitante : ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA AGROINDUSTRIAL  
Entregar a Sr(a) : MONTALVO MORALES KENNY RUBEN  
Fecha : 09/04/2026  
Actividad Operativa : C0043 IMPLEMENTACIÓN DE PROGRAMAS DE ACTIVIDADES ACADÉMICAS COMPLEMENTARIAS PA  
Motivo : SOLICITO COMPRA DE REACTIVOS QUÍMICOS PARA LOS ANÁLISIS EN LOS LABORATORIOS DE LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA AGROINDUSTRIAL

FF/Rb	META / MNEMONICO	Función	División Func.	Grupo Func	Programa	Prod/Pry	Act/Al/Obr
1-00	0011	22	048	0109	0066	3000785	5005860

Código	Descripción / Especificaciones Técnicas	Cantidad	Unidad Medida
353800010057	ALCOHOL ETILICO (ETANOL) 99.9% P.A. X 1 L	8.00	UNIDAD
353800020013	ALCOHOL ISOPROPILICO (ISOPROPANOL) P.A. X 2.5 L	1.00	UNIDAD
353800030053	ALCOHOL METILICO (METANOL) P.A. 99.9% X 1 L	3.00	UNIDAD
357600020517	HIDROXIDO DE CALCIO P.A. X 1 kg	1.00	UNIDAD



**PEDIDO DE COMPRA Nº**

000107

UNIDAD EJECUTORA : 001 UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA ALTOANDINA DE TARMA  
NRO. IDENTIFICACIÓN : 001529

Tipo Uso : Consumo

Dirección Solicitante : ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA AGROINDUSTRIAL  
Entregar a Sr(a) : MONTALVO MORALES KENNY RUBEN  
Fecha : 09/04/2026  
Actividad Operativa : C0043 IMPLEMENTACIÓN DE PROGRAMAS DE ACTIVIDADES ACADÉMICAS COMPLEMENTARIAS PA  
Motivo : SOLICITO COMPRA DE REACTIVOS QUÍMICOS PARA LOS ANÁLISIS EN LOS LABORATORIOS DE LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA AGROINDUSTRIAL

FF/Rb	META / MNEMONICO	Función	División Func.	Grupo Func	Programa	Prod/Pry	Act/A/Obr
1-00	0011	22	048	0109	0066	3000785	5005860

Código	Descripción / Especificaciones Técnicas	Cantidad	Unidad Medida
358600052836	KIT DE SOLUCION TAMPON (BUFFER) PH (4.01, 7.00, 10.01) X 3 FRASCOS DE 500 mL C/U	3.00	UNIDAD
	1. ÁREA QUE REALIZA EL REQUERIMIENTO:		La Escuela Profesional de Ingeniería Agroindustrial de la Universidad Nacional Autónoma Altoandina de Tarma.
	2.FINALIDAD PÚBLICA:		Asegurar la disponibilidad oportuna y adecuada de reactivos químicos fiscalizados y controlados de alta pureza para el desarrollo de análisis y ensayos especializados, contribuyendo así a la operatividad eficiente de los laboratorios de la Escuela Profesional de Ingeniería Agroindustrial.
	3.OBJETIVOS:		Proveer los reactivos químicos fiscalizados y controlados necesarios para las actividades del laboratorio de acuerdo a las especificaciones técnicas.
	4.CONDICIONES ESENCIALES DEL CONTRATO:		El proveedor deberá ser una persona natural o jurídica que cuente con Registro Nacional de Proveedores (RNP), Registro Único de Contribuyentes (RUC) activo y habilitado, Código de Cuenta Interbancario (CCI) y contar con las autorizaciones de la SUNAT para la comercialización y transporte de reactivos fiscalizados.
	5.PLAZO DE ENTREGA DEL BIEN:		160 días calendario a partir del día siguiente de notificado la orden de compra o contrato.
	6.FORMA DE PAGO:		Al crédito.
	7.LUGAR DE ENTREGA:		Almacén central de la Universidad Nacional Autónoma Altoandina de Tarma (UNAAT), ubicada en Huancucro N°2092, Distrito de Acobamba, Provincia de Tarma, Departamento de Junín.
	8.CONFORMIDAD DEL BIEN:		La conformidad del bien será otorgada por el docente Responsable de la Escuela Profesional de Ingeniería Agroindustrial, previa verificación e informe emitido por el docente Responsable de los laboratorios de la Escuela Profesional de Ingeniería Agroindustrial.
	9.PENALIDAD:		En caso de retraso injustificado o incumplimiento en las prestaciones objeto de la compra o contrato, la entidad aplicará 1 penalidad respectiva por días de retraso, tomando en cuenta la fórmula establecida en la directiva menor o igual a las 08 UITs vigente y/o ley de contrataciones del estado y su reglamento.
	10.GARANTÍA:		No aplica
	11.ANTICORRUPCIÓN Y ANTISOBORNO:		El proveedor declara, bajo juramento, que no incurrirá ni incurrirá en prácticas corruptas, fraudulentas o coercitivas durante el proceso de contratación ni en la ejecución del servicio. Cualquier acto de corrupción, soborno o intento de influir indebidamente en el procedimiento o en la ejecución del servicio constituye causal de resolución del mismo,  sin perjuicio de las acciones administrativas, civiles o penales que correspondan.
	12.SOLUCIÓN DE CONTROVERSIAS:		Las partes acuerdan que cualquier controversia o conflicto que surja con ocasión de la ejecución del servicio se resuelve, en primer lugar, mediante trato directo entre la Entidad y el proveedor. Si no se llega a una solución en un plazo máximo de diez días hábiles, se recurrirá a la conciliación y/o arbitraje.



**PEDIDO DE COMPRA N°**

000107

UNIDAD EJECUTORA : 001 UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA ALTOANDINA DE TARMA  
NRO. IDENTIFICACIÓN : 001529

Tipo Uso : Consumo

Dirección Solicitante : ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA AGROINDUSTRIAL  
Entregar a Sr(a) : MONTALVO MORALES KENNY RUBEN  
Fecha : 09/04/2026  
Actividad Operativa : C0043 IMPLEMENTACIÓN DE PROGRAMAS DE ACTIVIDADES ACADÉMICAS COMPLEMENTARIAS PA  
Motivo : SOLICITO COMPRA DE REACTIVOS QUÍMICOS PARA LOS ANÁLISIS EN LOS LABORATORIOS DE LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA AGROINDUSTRIAL

FF/Rb	META / MNEMONICO	Función	División Func.	Grupo Func	Programa	Prod/Pry	Act/Al/Obr
1-00	0011	22	048	0109	0066	3000785	5005860

Código	Descripción / Especificaciones Técnicas	Cantidad	Unidad Medida
13.RESOLUCIÓN DE CONTRATO POR INCUMPLIMIENTO:	Cualquiera de las partes puede resolver el contrato, de conformidad con el numeral 68.1 del artículo 68 de la Ley N° 32069, Ley General de Contrataciones Públicas.		
14.GESTIÓN DE RIESGO:	El área usuaria determinará las actividades y las acciones proactivas, preventivas y transversales adoptadas por la entidad contratante para identificar los riesgos que esta enfrenta en la contratación de servicios, de corresponder.		

UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA ALTOANDINA DE TARMA

Mg. Kenny Ruben Montalvo Morales  
Responsable de la Escuela Profesional de Ingeniería Agroindustrial

Firma del Solicitante

UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA ALTOANDINA DE TARMA

Mg. PALOMINO HUAMÁN, Raúl  
DIRECTOR GENERAL DE ADMINISTRACIÓN

Firma Autorizada