

**Modelo de Anuncio Específico de Adquisiciones  
Solicitud de Cotizaciones**

**“Fortalecimiento de las capacidades investigativas en microencapsulación e ingeniería de biopolímeros del Laboratorio de Ingeniería de Procesos, de la Facultad de Ingeniería Agroindustrial – Universidad Nacional de San Martín, para la formación y caracterización de sistemas cargados con diversos compuestos activos de la región San Martín”**

**Contrato N° PE501085613-2023-PROCIENCIA**

**SOLICITUD DE COTIZACIONES ABIERTA NACIONAL**

**SDC N° 02-10-85613-2025-UNSM**

**ADQUISICIÓN DE SERVICIO: CAPACITACIÓN EN USO DE EQUIPOS DE  
LABORATORIO “DISEÑO, PRODUCCIÓN Y CARACTERIZACIÓN DE  
PARTÍCULAS FUNCIONALES: CURSO TEORICO-PRÁCTICO EN GELIFICACIÓN Y  
SPRAY DRYING Y CHILLING”**

**País: Perú**

**Nombre del Proyecto:** Fortalecimiento de las capacidades investigativas en microencapsulación e ingeniería de biopolímeros del Laboratorio de Ingeniería de Procesos, de la Facultad de Ingeniería Agroindustrial – Universidad Nacional de San Martín, para la formación y caracterización de sistemas cargados con diversos compuestos activos de la región San Martín.

**Título del Contrato:** PE501085613 – 2023 – PROCIENCIA

La Universidad Nacional de San Martín (UNSM) ha recibido financiamiento de PROCIENCIA, como parte del Contrato Préstamo 9334-PE suscrito entre la República del Perú y el Banco Mundial, para solventar el Proyecto “Fortalecimiento de las capacidades investigativas en microencapsulación e ingeniería de biopolímeros del Laboratorio de Ingeniería de Procesos, de la Facultad de Ingeniería Agroindustrial – Universidad Nacional de San Martín, para la formación y caracterización de sistemas cargados con diversos compuestos activos de la región San Martín” y Contrato N° PE501085613-2023-PROCIENCIA y se propone utilizar parte de los fondos para efectuar los pagos estipulados en el Contrato para la Adquisición del SERVICIO:

CAPACITACIÓN EN USO DE EQUIPOS DE LABORATORIO “DISEÑO, PRODUCCIÓN Y CARACTERIZACIÓN DE PARTÍCULAS FUNCIONALES: CURSO TEORICO-PRÁCTICO EN GELIFICACIÓN Y SPRAY DRYING Y CHILLING”.

La Universidad Nacional de San Martín (UNSM) invita a proveedores a presentar cotizaciones para la ADQUISICIÓN DE SERVICIO: CAPACITACIÓN EN USO DE EQUIPOS DE LABORATORIO “DISEÑO, PRODUCCIÓN Y CARACTERIZACIÓN DE PARTÍCULAS FUNCIONALES: CURSO TEORICO-PRÁCTICO EN GELIFICACIÓN Y SPRAY DRYING Y CHILLING”; según la descripción de la sección 4 “Términos de referencia resumidos”, bajo el método de Solicitud de Cotizaciones (SDC), conforme a lo previsto en las Regulaciones de Adquisiciones del Banco Mundial revisadas a noviembre 2020, el cual se encuentra publicado en la página web de la UNSM: <https://unsm.edu.pe/proceso-sdc-02-10-85613-2025-unsm> y en el SEACE ([www.seace.gob.pe](http://www.seace.gob.pe)).

Los proveedores interesados podrán solicitar más información al correo electrónico [evelezer@unsm.edu.pe](mailto:evelezer@unsm.edu.pe) con atención al Presidente del Comité de Evaluación de Adquisiciones. El documento de Solicitud de Cotizaciones estará disponible en <https://unsm.edu.pe/proceso-sdc-02-10-85613-2025-unsm> y en el SEACE ([www.seace.gob.pe](http://www.seace.gob.pe))

Las cotizaciones podrán ser entregadas hasta el día 4 de junio de 2025 a las 10:00 horas en la siguiente dirección de correo electrónico [evelezer@unsm.edu.pe](mailto:evelezer@unsm.edu.pe), con atención al Presidente del Comité de Evaluación de Adquisiciones. Mayor información en la siguiente dirección de correo electrónico [evelezer@unsm.edu.pe](mailto:evelezer@unsm.edu.pe). El Contratante no será responsable por el extravío, en caso de entregarse en otra dirección o entrega tardía de cotizaciones; asimismo, los documentos entregados dentro del plazo establecido no serán devueltos independientemente del resultado del proceso.

Eliana Marcela Vélez Erazo  
Presidente Comité de Evaluación de Adquisiciones  
Tarapoto, 22/05/2025