

CONVOCATORIA

CONTRATACIÓN DE UN CONSULTOR POR PRODUCTO COMO TÉCNICO DE LABORATORIO EN BIOLOGÍA MOLECULAR PARA EL PROYECTO "DESARROLLO DE UN SISTEMA COMERCIAL DE PRODUCCIÓN DE SEMILLA CERTIFICADA PARA LAS VARIETADES DE QUINUA TROPICAL OBTENIDAS EN LA UNIVERSIDAD MAYOR DE SAN SIMÓN" (PT09AL001).

El Programa de Cooperación ASDI - UMSS financia proyectos temáticos dentro el marco del Fortalecimiento de las Capacidades Institucionales de la UMSS. Uno de estos proyectos financiados es el proyecto "Desarrollo de un sistema comercial de producción de semilla certificada para las variedades de quinua tropical obtenidas en la Universidad Mayor de San Simón" (PT09AL001)

Para el cumplimiento de los resultados del proyecto, se contratará a un consultor que coadyuve con los objetivos del proyecto. La selección del consultor (a), será efectuada por el método de contratación menor de Bs. 1 a Bs. 20.000 y la adjudicación se realizará mediante la publicación de requerimiento de profesional en vitrinas y portal web de la DICyT.

NUMERO DE PLAZAS DISPONIBLES

- Una plaza

DOCUMENTOS A PRESENTAR:

- Currículum vitae documentado
- Fotocopia Título en Provisión Nacional
- Fotocopia de documento de identificación (cédula de identidad).
- Fotocopia de NIT (si tuviese)

REQUISITOS Y PROCESOS DE SELECCIÓN

a) Condiciones mínimas requeridas:

CRITERIOS MINIMOS DE ADMICION			
N°	DETALLE	CUMPLE	NO CUMPLE
1	Persona natural – profesional independiente		
2	Formación profesional a nivel licenciatura en Ciencias Bioquímicas y Farmacéuticas.		
3	Experiencia laboral general mínima de 5 años (Contratos/ Certificados de trabajo).		
4	Conocimiento de manejo de equipos y reactivos de biología molecular (Carta de Recomendación).		
5	Experiencia específica en biología molecular de 4 años (certificado)		

Una vez evaluada las condiciones mínimas requeridas, por la metodología CUMPLE/NO CUMPLE, los postulantes que cumplan con todos los requisitos pasarán a la siguiente etapa.

b) Condiciones adicionales:

Conforme a los resultados obtenidos según los criterios de evaluación sobre 100 puntos, se determinará la contratación del mismo, debiendo ser el puntaje mínimo de aprobación de 70 puntos.

CONDICIONES ADICIONALES DE EVALUACIÓN		
Nº	DETALLE	CALIFICACION
1	Maestría en Biología Molecular	40
2	Cursos y talleres de perfeccionamiento en análisis con marcadores moleculares (7 puntos por certificado).	28
3	Participación en congresos, seminarios, etc. (2 puntos por evento).	18
4	Experiencia en organización de eventos Académicos como cursos, seminarios, foros, etc. (3 puntos por evento).	6
5	Expositor (ara) en eventos de congresos, cursos, foros, seminarios, reuniones, etc. (4 puntos por evento)	8
TOTAL		100

DURACION DE CONTRATO Y PRESUPUESTO:

La prestación de servicio tiene una duración de dos meses a partir de la firma de contrato, con un presupuesto asignado de Bs 9.308,28 (NUEVE MIL TRESCIENTOS OCHO 28/100 bolivianos)

Nota: Los interesados en participar en la convocatoria tienen que utilizar el formato de rotulado del sobre y llenarlo según los datos de la convocatoria a la cual se postularán:

Ejemplo. -

CONVOCATORIA DE PERSONAL	
Nro. de fojas.....	
Cargo al que postula:	
Nombre del postulante:.....	
Dirección:..... Celular.....	

FECHAS IMPORTANTES:

Publicación de la Convocatoria	27/09/23
Recepción y Entrega de postulaciones (Hrs.11:00am.)	03/10/23
Publicación de resultados.	03/10/23
Inicio de Actividades a partir de la firma de contrato	

LUGAR Y RECEPCION DE DOCUMENTOS

Oficinas del Centro de Biotecnología y Nanotecnología ubicado en la Av. Los Molles Esq. 10 de Noviembre, Zona Molle-Molle, Tiquipaya Cochabamba - Bolivia

Para mayor información comunicarse con:

M.S.c. Esther L. Rojas Vargas
CORNINADORA DEL PROYECTO
 Correo: erojasvargas@yahoo.com
 Cel: 75944978-73760694



Jorge A. Rojas Beltrán, **Ph.D**
DIRECTOR a.i.
 Centro de Biotecnología y Nanotecnología
 Universidad Mayor de San Simón

Cochabamba, septiembre de 2023

Lic. Eva Ricalaz Soto
 CONTADOR DICYT - UMSS