

Términos de referencia para la contratación de un consultor en calidad para apoyar la acreditación en normas de buenas prácticas de laboratorio

Antecedentes

Como parte de la respuesta a la pandemia de COVID-19, la Organización Panamericana de la Salud está apoyando a los Estados Miembros en la aplicación de la vigilancia genómica de SARS-CoV-2. Con el aumento de las variantes SARS-CoV-2 que se detectan en la Región, es importante monitorear la evolución del virus a través de la ampliación de las capacidades de secuenciación genética del SARS-CoV-2. En ese sentido, también es crucial trazar un camino sostenible hacia adelante.

En Argentina la Administración Nacional de Laboratorios e Institutos de Salud “Dr. Carlos G. Malbrán” (ANLIS Malbrán) coordina la Red Federal de Genómica que comprende referentes jurisdiccionales de todas las provincias del país para la cual se procesarán 1000 muestras semanales en el marco de la vigilancia genómica de variantes de interés epidemiológica circulantes en la comunidad de las 24 jurisdicciones en todo el país, en sospechas de reinfecciones y en escenarios de alta transmisibilidad o virulencia y en viajeros provenientes del exterior.

A partir de la creación de la Red Federal de Genómica y con el fin de fortalecer las capacidades locales de las jurisdicciones para contar con la secuenciación a nivel local, se deben destinar recursos temporales para la creación de los procedimientos Operativos Estándar para la Red, el programa de gestión de calidad, los manuales para las capacitaciones en las distintas tecnologías de secuenciación así como también en el análisis de datos.

Para poder proveer de un sistema de gestión de calidad a la Red Federal Genómica, necesitamos acreditar las técnicas para que se facilitan a los laboratorios de la red.

Por ello, se solicita la contratación de un profesional que permita apoyar en proceso de acreditación de buenas prácticas de laboratorio para la vigilancia genómica.

Objetivo de la contratación

Apoyar en la acreditación en buenas prácticas de laboratorio a la Unidad Operativa centro Nacional de Genómica y Bioinformática en vigilancia genómica para poder establecer un programa de calidad para la Red Federal de genómica y bioinformática.

Perfil

Profesional especialista consultor en implementación de normas de calidad para el laboratorio molecular.

Idiomas (en caso de ser necesario que hable un idioma adicional)

Inglés

Actividades a desarrollar

- Establecer el diagnóstico de situación y sensibilización del personal:
- Conocer el grado de conformidad con los requisitos de las normas.
- Diseñar un plan detallado de trabajo
- Sensibilizar al personal de la Unidad.
- Elaborar los informes y documentos correspondientes a los productos y cronograma establecidos en los presentes Términos de Referencia.

Productos a presentar

El contratista percibirá un total de pesos argentinos ARS por la realización del trabajo, dividido en los siguientes productos:

#	Descripción
1	Informe parcial sobre el personal capacitado en las normas de referencia y consciente de su rol dentro del sistema de gestión de calidad
2	Informe parcial describiendo el plan de trabajo detallado en función de las necesidades reales de la Unidad