

PLIEGO DE ABSOLUCIÓN DE CONSULTAS Y OBSERVACIONES

Entidad convocante :	BANCO CENTRAL DE RESERVA DEL PERÚ
Nomenclatura :	AS-SM-2-2025-BCRPLIM-1
Nro. de convocatoria :	1
Objeto de contratación :	Bien
Descripción del objeto :	Adquisición, instalación y puesta en funcionamiento de una solución IoT de gestión de mantenimiento predictivo y prescriptivo asistido por Inteligencia Artificial (IA)

Ruc/código :	20607883506	Fecha de envío :	23/01/2025
Nombre o Razón social :	SMARTECH LATAM SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	Hora de envío :	23:54:07

Consulta: Nro. 1

Consulta/Observación:

Con finalidad de fomentar la pluralidad de postores sírvase a confirmar que para el jefe del proyecto podrá acreditar experiencia de 4 años de experiencia como mínimo en el puesto de Jefe de Proyectos en proyectos de desarrollo e implementación de sistemas de información.

Acápite de las bases : Sección: General Numeral: 6 Literal: 6.3 Página: 49

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

No se acepta lo solicitado por el participante. La experiencia del Jefe de Proyectos en implementación de sistemas de información propuesto por el participante, es un concepto muy amplio que podría abarcar proyectos que no compartan la naturaleza de este proyecto y exista un alto riesgo de que el personal no cuente con la experiencia en las actividades señaladas en nuestro requerimiento.

El proyecto esta enfocado a una solución en Gestión de Mantenimiento Predictivo y Prescriptivo con IA. De acuerdo a lo especificado en el subnumeral 6.3. del numeral 3.1 ""Especificaciones técnicas"" del Capítulo III de la Sección Específica de las bases integradas para el jefe de proyectos se ha considerado: Un profesional con grado de Bachiller o Título de Ingeniería: electrónica, mecatrónica, sistemas, industrial, investigación de operaciones y sistemas, analítica de datos o afines, con experiencia de cuatro (4) años en gestión de proyectos de programación, instalación, configuración y puesta en funcionamiento de sistemas basados en Inteligencia Artificial y/o sistemas de gestión de mantenimiento CMMS y/o proyectos de transformación digital y/o TI. Adicionalmente deberá contar con un certificado en gestión de proyectos PMP y en metodologías ágiles tipo scrum.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

null

Entidad convocante :	BANCO CENTRAL DE RESERVA DEL PERÚ
Nomenclatura :	AS-SM-2-2025-BCRPLIM-1
Nro. de convocatoria :	1
Objeto de contratación :	Bien
Descripción del objeto :	Adquisición, instalación y puesta en funcionamiento de una solución IoT de gestión de mantenimiento predictivo y prescriptivo asistido por Inteligencia Artificial (IA)

Ruc/código :	20607883506	Fecha de envío :	23/01/2025
Nombre o Razón social :	SMARTECH LATAM SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	Hora de envío :	23:54:07

Consulta: Nro. 2

Consulta/Observación:

Con la finalidad de fomentar la pluralidad de postores sírvase a confirmar para el jefe de proyectos podrá tener licenciatura en investigación de operaciones y/o administración y/o titulo como ingeniero de computación y sistemas

Acápite de las bases : Sección: General **Numeral:** 6 **Literal:** 6.3 **Página:** 49

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

No se acepta lo solicitado por el participante. La especialidad del jefe de proyectos propuesto por el postor no cumple con la especialidad requerida toda vez que dicha formación no está enfocada al mantenimiento de máquinas y equipos industriales incluida inteligencia artificial.

El proyecto esta enfocado a una solución en Gestión de Mantenimiento Predictivo y Prescriptivo con IA. De acuerdo a lo especificado en el subnumeral 6.3. del numeral 3.1 ""Especificaciones técnicas"" del Capítulo III de la Sección Específica de las bases integradas para el jefe de proyectos se ha considerado: Un profesional con grado de Bachiller o Título de Ingeniería: electrónica, mecatrónica, sistemas, industrial, investigación de operaciones y sistemas, analítica de datos o afines, con experiencia de cuatro (4) años en gestión de proyectos de programación, instalación, configuración y puesta en funcionamiento de sistemas basados en Inteligencia Artificial y/o sistemas de gestión de mantenimiento CMMS y/o proyectos de transformación digital y/o TI. Adicionalmente deberá contar con un certificado en gestión de proyectos PMP y en metodologías ágiles tipo scrum.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

null