

**Comité Permanente del Departamento de Cooperación Internacional
designado por Memorando N° 00362-2023-SAAG para Contrataciones Directas
en el Marco del Acuerdo SECO para la Segunda Fase del
Programa de Fortalecimiento Institucional Master Plan SBS**

Proyecto	Programa de Desarrollo de Competencias Institucionales en Gestión de Datos
Usuario	Gerencia de Gestión Humana (GGH)
Fecha	19/12/2024
N° de Acta	22-2024-CP
Objeto	Evaluación de Contratación solicitada mediante Memorando N° 00642-2024-GGH

Asistentes

N°	Nombre	Cargo	Área/Dpto.
1	Martha Escudero Torres	Jefe del Departamento de Cooperación Internacional Miembro Titular del Comité Permanente DCI	GAIC-DCI
2	Raúl Begazo Pastor	Analista Principal de Cooperación Internacional Miembro Titular del Comité Permanente DCI Coordinador del Proyecto	GAIC-DCI

Agenda

N°	Temas
1	Evaluación de propuestas para la contratación del Servicio de Capacitación para el Dictado de los Cursos sobre R - Nivel Intermedio, Python - Nivel Intermedio y Transformación Digital

Desarrollo de la Agenda

N°	Actividades
1	La GGH mediante Memorando N° 00642-2024-GGH, remitió los Términos de Referencia (TdR) a fin dar inicio al proceso de selección y contratación del proveedor a cargo del desarrollo del servicio de capacitación para el dictado de los cursos: "R - Nivel Intermedio, Python - Nivel Intermedio y Transformación Digital", en el marco del Programa de Desarrollo de Competencias Institucionales en Gestión de Datos, diseñados con el objetivo de fortalecer las competencias institucionales de los colaboradores de la SBS en temas de Gobierno y Gestión de Datos, considerando como tales, al conjunto de prácticas, procesos y tecnologías utilizadas para recopilar, almacenar, extraer, procesar, analizar y mantener datos de manera eficiente a lo largo de su ciclo de vida, mediante la implementación de un programa de formación teórico y práctico,



SUPERINTENDENCIA
DE BANCA, SEGUROS Y AFP

República del Perú

N°	Actividades
	<p>adaptado a los nuevos retos que enfrenta la SBS en el contexto actual vinculado a la transformación digital acelerada y al uso intensivo de la tecnología.</p> <p>Lo anterior se hará a través del dictado de los siguientes cursos y objetivos:</p> <p>R - Nivel Intermedio</p> <ul style="list-style-type: none">• Aplicar el lenguaje de programación R, a nivel intermedio, para realizar un manejo avanzado de datos, análisis estadístico descriptivo e inferencial, haciendo uso de grandes bases de datos.• El curso es de utilidad para elaborar informes de análisis considerando un aspecto estadístico para el desarrollo de estimaciones, proyecciones y segmentaciones. Esto ayudará a mejorar los procesos de supervisión a través de la adopción de nuevas tecnologías. <p>Python - Nivel Intermedio</p> <ul style="list-style-type: none">• Adquirir habilidades de programación en el lenguaje Python a nivel intermedio para profundizar en el manejo de bases de datos, incluyendo técnicas de aprendizaje supervisado y no supervisado, incluyendo la implementación de modelos, entre otras habilidades. <p>Transformación Digital</p> <ul style="list-style-type: none">• Comprender las implicancias de la transformación digital en las empresas supervisadas, particularmente en los sistemas financiero y asegurador, entendiendo las principales tecnologías involucradas, el impacto en los modelos de negocio y en las estrategias corporativas, los nuevos riesgos a los que están expuestas, la relevancia que tiene ahora la información, entre otros, para poder adaptar los enfoques de supervisión y hablar el mismo lenguaje que las supervisadas.• Comprender los principales retos que enfrentan los organismos de regulación y supervisión en el proceso de transformación digital, conociendo donde se están centrando los principales esfuerzos, así como las innovaciones en curso. <p>Los TdR fueron revisados en conjunto con el Dpto. de Logística de la SBS a fin de contar con una opinión adicional de mejora.</p>
2	<p>De acuerdo con la indagación de mercado previamente realizada por el área usuaria, se identificaron empresas para brindar el servicio con el nivel de conocimiento y experiencia requerido en la materia, en función a lo cual se solicitó una propuesta a la empresa Management Solutions.</p> <p>Considerando el cumplimiento de los requisitos establecidos en los TdR y teniendo en cuenta el presupuesto asignado para el proyecto, en coordinación con el área usuaria, se procedió a evaluar la propuesta presentada por dicha empresa.</p>



SUPERINTENDENCIA
DE BANCA, SEGUROS Y AFP

República del Perú

N°	Actividades		
3	<p>De la evaluación de los requisitos del postor y del equipo consultor establecidos en los TdR, se verificó que la empresa Management Solutions cumple con lo siguiente:</p> <p>Requisitos del Postor:</p> <table border="1"><tr><td><p>El postor deberá ser una persona jurídica especializada en brindar servicios de capacitación o consultoría en temas vinculados a técnicas estadísticas, econométricas, y softwares asociados, así como en temas vinculados a conocimientos en Innovación y Transformación Digital, Tecnología Aplicada e Innovación.</p><p>Los requisitos asociados a la experiencia sobre las materias del programa son los siguientes:</p><ul style="list-style-type: none"><li>▪ Experiencia en por lo menos un (01) servicio de capacitación o consultoría sobre procesos relacionados a soluciones especializadas en el sector o mercados financieros, en los últimos cinco (05) años.<li>▪ Experiencia en por lo menos tres (03) servicios de capacitación o consultoría relacionados a Big Data, Data Science y Machine Learning usando lenguaje R y Python, realizadas en los últimos tres (03) años, en el ámbito nacional o internacional.<li>▪ Experiencia en por lo menos tres (03) servicios de capacitación o consultoría relacionados a Transformación Digital, realizadas en los últimos tres (03) años, en el ámbito nacional o internacional.</td><td><p>Cumple: Management Solutions está presente en más de 40 países a través de sus 33 oficinas, entre ellos Estados Unidos de América y 16 países en la Unión Europea.</p><p>Está establecido como un partnership global, lo que garantiza la transferencia del conocimiento de las best practices y el despliegue inmediato de equipos en las distintas geografías.</p><p>Se acredita mediante evidencia de servicio especializado sobre procesos relacionados a soluciones especializadas, realizado a la SBS el año 2021.</p><p>Se acredita mediante tres (3) servicios brindados a la SBS en los últimos tres (3) años</p><p>Se acredita la experiencia de anteriores colaboraciones realizados en el ámbito de Transformación Digital, para dos (02) entidades financieras líderes del mercado peruano y una (01) entidad financiera (IFC) internacional en los últimos tres (03) años.</p></td></tr></table>	<p>El postor deberá ser una persona jurídica especializada en brindar servicios de capacitación o consultoría en temas vinculados a técnicas estadísticas, econométricas, y softwares asociados, así como en temas vinculados a conocimientos en Innovación y Transformación Digital, Tecnología Aplicada e Innovación.</p> <p>Los requisitos asociados a la experiencia sobre las materias del programa son los siguientes:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▪ Experiencia en por lo menos un (01) servicio de capacitación o consultoría sobre procesos relacionados a soluciones especializadas en el sector o mercados financieros, en los últimos cinco (05) años.<li>▪ Experiencia en por lo menos tres (03) servicios de capacitación o consultoría relacionados a Big Data, Data Science y Machine Learning usando lenguaje R y Python, realizadas en los últimos tres (03) años, en el ámbito nacional o internacional.<li>▪ Experiencia en por lo menos tres (03) servicios de capacitación o consultoría relacionados a Transformación Digital, realizadas en los últimos tres (03) años, en el ámbito nacional o internacional.	<p>Cumple: Management Solutions está presente en más de 40 países a través de sus 33 oficinas, entre ellos Estados Unidos de América y 16 países en la Unión Europea.</p> <p>Está establecido como un partnership global, lo que garantiza la transferencia del conocimiento de las best practices y el despliegue inmediato de equipos en las distintas geografías.</p> <p>Se acredita mediante evidencia de servicio especializado sobre procesos relacionados a soluciones especializadas, realizado a la SBS el año 2021.</p> <p>Se acredita mediante tres (3) servicios brindados a la SBS en los últimos tres (3) años</p> <p>Se acredita la experiencia de anteriores colaboraciones realizados en el ámbito de Transformación Digital, para dos (02) entidades financieras líderes del mercado peruano y una (01) entidad financiera (IFC) internacional en los últimos tres (03) años.</p>
<p>El postor deberá ser una persona jurídica especializada en brindar servicios de capacitación o consultoría en temas vinculados a técnicas estadísticas, econométricas, y softwares asociados, así como en temas vinculados a conocimientos en Innovación y Transformación Digital, Tecnología Aplicada e Innovación.</p> <p>Los requisitos asociados a la experiencia sobre las materias del programa son los siguientes:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▪ Experiencia en por lo menos un (01) servicio de capacitación o consultoría sobre procesos relacionados a soluciones especializadas en el sector o mercados financieros, en los últimos cinco (05) años.<li>▪ Experiencia en por lo menos tres (03) servicios de capacitación o consultoría relacionados a Big Data, Data Science y Machine Learning usando lenguaje R y Python, realizadas en los últimos tres (03) años, en el ámbito nacional o internacional.<li>▪ Experiencia en por lo menos tres (03) servicios de capacitación o consultoría relacionados a Transformación Digital, realizadas en los últimos tres (03) años, en el ámbito nacional o internacional.	<p>Cumple: Management Solutions está presente en más de 40 países a través de sus 33 oficinas, entre ellos Estados Unidos de América y 16 países en la Unión Europea.</p> <p>Está establecido como un partnership global, lo que garantiza la transferencia del conocimiento de las best practices y el despliegue inmediato de equipos en las distintas geografías.</p> <p>Se acredita mediante evidencia de servicio especializado sobre procesos relacionados a soluciones especializadas, realizado a la SBS el año 2021.</p> <p>Se acredita mediante tres (3) servicios brindados a la SBS en los últimos tres (3) años</p> <p>Se acredita la experiencia de anteriores colaboraciones realizados en el ámbito de Transformación Digital, para dos (02) entidades financieras líderes del mercado peruano y una (01) entidad financiera (IFC) internacional en los últimos tres (03) años.</p>		



SUPERINTENDENCIA
DE BANCA, SEGUROS Y AFP

República del Perú

N°	Actividades		
	<p>Requisitos del Equipo Consultor:</p> <table border="1"><tr><td><p>Un capacitador (o capacitadores) que cumplan con los siguientes requisitos:</p><p><u>R y Python</u></p><p><u>Formación Académica:</u></p><p>El personal deberá ser bachiller universitario en Ingeniería de Sistemas, Ingeniería Industrial, Economía, Estadística, Matemáticas o carreras afines, de preferencia con grado de maestría.</p><p><u>Capacitación:</u></p><p>El personal debe haber recibido al menos un curso de capacitación sobre Transformación Digital y/o Innovación Tecnológica.</p><p><u>Experiencia:</u></p><p>El capacitador deberá tener experiencia en el dictado de cursos en materias similares y/o relacionadas con Innovación y/o Transformación Digital, aplicado en el sector de Banca o Seguros, con al menos tres (03) servicios en los últimos cinco (05) años.</p><p>Contar con un mínimo de cinco (05) años de experiencia trabajando en proyectos asociados a Transformación Digital, Innovación Tecnológica, Metodologías Agiles, de preferencia en el sector Banca y/o Seguros.</p></td><td><p>Cumplen:</p><p><u>R y Python</u></p><p>1-Javier Urquiza</p><p>Ingeniero de sistemas por la Universidad de Lima.</p><p>Cuenta con un Diplomado Big Data as Business Strategy por el ITSM (TEC de Monterrey) (tratamiento de datos utilizando técnicas de ML (lenguajes R, Python, Scala) y herramientas BI (Power BI, Tableau).</p><p>Además, cuenta con 5 cursos de capacitación en Cloud computing, Arquitectura de datos, Digital Business, SCRUM y Gobierno de datos</p><p>Acredita haber dictado cursos en materias similares como Python, Digital Business y Data Science, con al menos tres (03) servicios en los últimos cinco (5) años</p><p>Asimismo, cuenta con un mínimo de 05 años de experiencia en proyectos asociados a Transformación Digital, Innovación Tecnológica, Metodologías Agiles, de preferencia en el sector Banca y/o Seguros, en entidades y grupos financieros.</p><p>2-Adrian Aiquipa</p><p>Ingeniero económico por la UNI. Cuenta con 05 cursos de capacitación en R nivel avanzado, Python nivel avanzado, Data Science, ML e IA generativas</p><p>Acredita tener experiencia en el dictado de cursos de R, ML, IA generativa, series temporales entre otros, con al menos tres (3) servicios en los últimos cinco (5) años.</p></td></tr></table>	<p>Un capacitador (o capacitadores) que cumplan con los siguientes requisitos:</p> <p><u>R y Python</u></p> <p><u>Formación Académica:</u></p> <p>El personal deberá ser bachiller universitario en Ingeniería de Sistemas, Ingeniería Industrial, Economía, Estadística, Matemáticas o carreras afines, de preferencia con grado de maestría.</p> <p><u>Capacitación:</u></p> <p>El personal debe haber recibido al menos un curso de capacitación sobre Transformación Digital y/o Innovación Tecnológica.</p> <p><u>Experiencia:</u></p> <p>El capacitador deberá tener experiencia en el dictado de cursos en materias similares y/o relacionadas con Innovación y/o Transformación Digital, aplicado en el sector de Banca o Seguros, con al menos tres (03) servicios en los últimos cinco (05) años.</p> <p>Contar con un mínimo de cinco (05) años de experiencia trabajando en proyectos asociados a Transformación Digital, Innovación Tecnológica, Metodologías Agiles, de preferencia en el sector Banca y/o Seguros.</p>	<p>Cumplen:</p> <p><u>R y Python</u></p> <p>1-Javier Urquiza</p> <p>Ingeniero de sistemas por la Universidad de Lima.</p> <p>Cuenta con un Diplomado Big Data as Business Strategy por el ITSM (TEC de Monterrey) (tratamiento de datos utilizando técnicas de ML (lenguajes R, Python, Scala) y herramientas BI (Power BI, Tableau).</p> <p>Además, cuenta con 5 cursos de capacitación en Cloud computing, Arquitectura de datos, Digital Business, SCRUM y Gobierno de datos</p> <p>Acredita haber dictado cursos en materias similares como Python, Digital Business y Data Science, con al menos tres (03) servicios en los últimos cinco (5) años</p> <p>Asimismo, cuenta con un mínimo de 05 años de experiencia en proyectos asociados a Transformación Digital, Innovación Tecnológica, Metodologías Agiles, de preferencia en el sector Banca y/o Seguros, en entidades y grupos financieros.</p> <p>2-Adrian Aiquipa</p> <p>Ingeniero económico por la UNI. Cuenta con 05 cursos de capacitación en R nivel avanzado, Python nivel avanzado, Data Science, ML e IA generativas</p> <p>Acredita tener experiencia en el dictado de cursos de R, ML, IA generativa, series temporales entre otros, con al menos tres (3) servicios en los últimos cinco (5) años.</p>
<p>Un capacitador (o capacitadores) que cumplan con los siguientes requisitos:</p> <p><u>R y Python</u></p> <p><u>Formación Académica:</u></p> <p>El personal deberá ser bachiller universitario en Ingeniería de Sistemas, Ingeniería Industrial, Economía, Estadística, Matemáticas o carreras afines, de preferencia con grado de maestría.</p> <p><u>Capacitación:</u></p> <p>El personal debe haber recibido al menos un curso de capacitación sobre Transformación Digital y/o Innovación Tecnológica.</p> <p><u>Experiencia:</u></p> <p>El capacitador deberá tener experiencia en el dictado de cursos en materias similares y/o relacionadas con Innovación y/o Transformación Digital, aplicado en el sector de Banca o Seguros, con al menos tres (03) servicios en los últimos cinco (05) años.</p> <p>Contar con un mínimo de cinco (05) años de experiencia trabajando en proyectos asociados a Transformación Digital, Innovación Tecnológica, Metodologías Agiles, de preferencia en el sector Banca y/o Seguros.</p>	<p>Cumplen:</p> <p><u>R y Python</u></p> <p>1-Javier Urquiza</p> <p>Ingeniero de sistemas por la Universidad de Lima.</p> <p>Cuenta con un Diplomado Big Data as Business Strategy por el ITSM (TEC de Monterrey) (tratamiento de datos utilizando técnicas de ML (lenguajes R, Python, Scala) y herramientas BI (Power BI, Tableau).</p> <p>Además, cuenta con 5 cursos de capacitación en Cloud computing, Arquitectura de datos, Digital Business, SCRUM y Gobierno de datos</p> <p>Acredita haber dictado cursos en materias similares como Python, Digital Business y Data Science, con al menos tres (03) servicios en los últimos cinco (5) años</p> <p>Asimismo, cuenta con un mínimo de 05 años de experiencia en proyectos asociados a Transformación Digital, Innovación Tecnológica, Metodologías Agiles, de preferencia en el sector Banca y/o Seguros, en entidades y grupos financieros.</p> <p>2-Adrian Aiquipa</p> <p>Ingeniero económico por la UNI. Cuenta con 05 cursos de capacitación en R nivel avanzado, Python nivel avanzado, Data Science, ML e IA generativas</p> <p>Acredita tener experiencia en el dictado de cursos de R, ML, IA generativa, series temporales entre otros, con al menos tres (3) servicios en los últimos cinco (5) años.</p>		



SUPERINTENDENCIA
DE BANCA, SEGUROS Y AFP

República del Perú

N°	Actividades
	<p>Asimismo, certifica un mínimo de cinco (5) años de experiencia trabajando en proyectos en entidades financieras.</p> <p><u>Transformación Digital</u></p> <p><u>Formación Académica:</u></p> <p>El personal deberá ser bachiller universitario en Ingeniería de Sistemas, Ingeniería Industrial, Economía, Estadística, Matemáticas o carreras afines, de preferencia con grado de maestría.</p> <p><u>Capacitación:</u></p> <p>El personal debe haber recibido al menos un curso de capacitación sobre Transformación Digital y/o Innovación Tecnológica.</p> <p><u>Experiencia:</u></p> <p>El capacitador deberá tener experiencia en el dictado de cursos en materias similares y/o relacionadas con Innovación y/o Transformación Digital, aplicado en el sector de Banca o Seguros, con al menos tres (03) servicios en los últimos cinco (05) años.</p> <p>Contar con un mínimo de cinco (05) años de experiencia trabajando en proyectos asociados a Transformación Digital, Innovación Tecnológica, Metodologías Ágiles, de preferencia en el sector Banca y/o Seguros.</p> <p><u>Transformación Digital</u></p> <p>1-Ricardo Gomez Es Ingeniero en Organización Industrial e Ingeniero Técnico Industrial Especialidad Centrales y Líneas (Eléctrica) por la Universidad Pontificia de Comillas de Madrid (ICAI). Además, es Master en Dirección de Marketing y Comercial (ESADE Business School), especializado en "Estrategias Competitivas" por la Universidad de Cranfield (Inglaterra)</p> <p>Acredita haber recibido capacitaciones en gobierno de datos, arquitectura de datos y otros cursos similares a la innovación tecnológica.</p> <p>Asimismo, acredita tener experiencia en el dictado de cursos en Machine Learning, transformación digital, en al menos tres servicios en los últimos cinco años.</p> <p>Cuenta con más de cinco años de experiencia trabajando en proyectos asociados experiencia trabajando en proyectos asociados a Transformación Digital, Innovación Tecnológica, Metodologías Ágiles, de preferencia en el sector Banca y/o Seguros.</p> <p>2-Raúl Ramos Es graduado en ingeniería de sistemas por la Universidad de Lima</p> <p>Acredita haber llevado cursos de capacitación en arquitectura de datos, Digital Business, SCRUM, gobierno de datos entre otros.</p> <p>Acredita experiencia en el dictado de cursos en materias similares relacionadas con</p>



SUPERINTENDENCIA

DE BANCA, SEGUROS Y AFP

República del Perú

N°	Actividades								
	<p>Innovación y/o Transformación Digital, aplicado en el sector de Banca o Seguros.</p> <p>Cuenta con más de siete (07) años de experiencia trabajando en proyectos asociados a Transformación Digital, Innovación Tecnológica, Metodologías Ágiles, de preferencia en el sector Banca y/o Seguros.</p>								
4	<p>La empresa Management Solutions propone la realización de cuatro cursos, en línea con lo requerido en los TdR y de acuerdo con el siguiente detalle:</p> <table><tr><th>Curso</th><th>Propuesta Management Solutions</th></tr><tr><td>R - Nivel Intermedio</td><td><p>Ambos cursos se dividirán en 5 sesiones, a fin de cubrir los tópicos necesarios, en todos los casos, complementando y reforzando los aspectos teóricos con aplicaciones prácticas. Los casos prácticos del curso emplearán información de los sectores supervisados por la SBS (financiero, seguros, pensiones y cooperativas)</p><p>Estos cursos van dirigido a Profesionales de la SBS, quienes vienen desempeñando funciones relacionadas con el manejo avanzado de datos, técnicas de modelamiento y estén interesados en mejorar y optimizar sus habilidades en técnicas de Machine Learning.</p></td></tr><tr><td>Python - Nivel Intermedio</td><td></td></tr><tr><td>Transformación Digital: Implicancias, tecnologías relacionadas y desafíos de la transformación digital en las empresas supervisadas</td><td><p>Se dividirá en 06 sesiones (05 de 2 horas y 01 de 3 horas haciendo un total de 13 horas cronológicas.</p><p>Está dirigido a Profesionales de la SBS que realizan labores de supervisión y que para quienes un mayor entendimiento de la transformación digital y sus implicancias contribuirá en una supervisión más eficaz, así como al acompañamiento en futuras</p></td></tr></table>	Curso	Propuesta Management Solutions	R - Nivel Intermedio	<p>Ambos cursos se dividirán en 5 sesiones, a fin de cubrir los tópicos necesarios, en todos los casos, complementando y reforzando los aspectos teóricos con aplicaciones prácticas. Los casos prácticos del curso emplearán información de los sectores supervisados por la SBS (financiero, seguros, pensiones y cooperativas)</p> <p>Estos cursos van dirigido a Profesionales de la SBS, quienes vienen desempeñando funciones relacionadas con el manejo avanzado de datos, técnicas de modelamiento y estén interesados en mejorar y optimizar sus habilidades en técnicas de Machine Learning.</p>	Python - Nivel Intermedio		Transformación Digital: Implicancias, tecnologías relacionadas y desafíos de la transformación digital en las empresas supervisadas	<p>Se dividirá en 06 sesiones (05 de 2 horas y 01 de 3 horas haciendo un total de 13 horas cronológicas.</p> <p>Está dirigido a Profesionales de la SBS que realizan labores de supervisión y que para quienes un mayor entendimiento de la transformación digital y sus implicancias contribuirá en una supervisión más eficaz, así como al acompañamiento en futuras</p>
Curso	Propuesta Management Solutions								
R - Nivel Intermedio	<p>Ambos cursos se dividirán en 5 sesiones, a fin de cubrir los tópicos necesarios, en todos los casos, complementando y reforzando los aspectos teóricos con aplicaciones prácticas. Los casos prácticos del curso emplearán información de los sectores supervisados por la SBS (financiero, seguros, pensiones y cooperativas)</p> <p>Estos cursos van dirigido a Profesionales de la SBS, quienes vienen desempeñando funciones relacionadas con el manejo avanzado de datos, técnicas de modelamiento y estén interesados en mejorar y optimizar sus habilidades en técnicas de Machine Learning.</p>								
Python - Nivel Intermedio									
Transformación Digital: Implicancias, tecnologías relacionadas y desafíos de la transformación digital en las empresas supervisadas	<p>Se dividirá en 06 sesiones (05 de 2 horas y 01 de 3 horas haciendo un total de 13 horas cronológicas.</p> <p>Está dirigido a Profesionales de la SBS que realizan labores de supervisión y que para quienes un mayor entendimiento de la transformación digital y sus implicancias contribuirá en una supervisión más eficaz, así como al acompañamiento en futuras</p>								



SUPERINTENDENCIA
DE BANCA, SEGUROS Y AFP

República del Perú

N°	Actividades	
		iniciativas internas orientadas a mejorar la supervisión en el contexto actual.
	Transformación Digital de los organismos de regulación y supervisión	<p>Se dividirá en 02 sesiones, de 2 horas cada una, haciendo un total de 4 horas cronológicas.</p> <p>Está dirigido a Profesionales de la SBS cuyas labores están orientadas, o son facilitadores, de llevar a cabo la transformación digital de la SBS.</p>
	El proveedor ha presentado una propuesta de capacitación alineada a los requerimientos solicitados por la SBS en cuanto a objetivos y contenidos detallados por cada curso.	
5	Se procedió a validar en conjunto con el área usuaria, la documentación presentada por el proveedor para acreditar el cumplimiento de los requisitos del postor, los capacitadores y la propuesta para la realización de los cursos, encontrándose conforme con la propuesta técnica presentada.	
6	La propuesta económica final presentada por la empresa consultora, asciende a US\$ 50,000,00 (cincuenta mil y 00/100 dólares americanos) incluido el IGV, monto que se encuentra dentro del presupuesto el proyecto.	
7	Conclusiones sobre la Propuesta del Postor: <ul style="list-style-type: none">• Management Solutions está presente en más de 40 países a través de sus 33 oficinas, entre ellos Estados Unidos de América y 16 países en la Unión Europea. Está establecido como un partnership global, lo que garantiza la transferencia del conocimiento de las best practices y el despliegue inmediato de equipos en las distintas geografías.• La empresa ha sido contratada anteriormente por la SBS y se obtuvieron resultados favorables (el 100% de los alumnos calificó la capacitación como buena o muy buena).• El presupuesto total se encuentra dentro del presupuesto asignado para el proyecto.• Cuenta con la conformidad del área usuaria.	

Acuerdos

N°	Tema
1	Adjudicar el servicio de capacitación para el dictado de los cursos sobre R - Nivel Intermedio, Python - Nivel Intermedio y Transformación Digital, a la empresa Management Solutions.
2	Remitir a SECO, por medio del DCI, copia de la presente Acta, a fin de solicitar la No Objeción para la contratación de la empresa Management Solutions.



SUPERINTENDENCIA
DE BANCA, SEGUROS Y AFP

República del Perú

N°	Tema
3	Una vez recibida la No Objeción de SECO se solicitará a la SAAG la emisión de la orden de servicio correspondiente para ser remitida al proveedor seleccionado.

Firmas

Miembros Comité Permanente	Firma
Martha Escudero Torres	
Raúl Begazo Pastor	

Documentos Adjuntos:

1. Memorando N° 00642-2024-GGH
2. Términos de Referencia para la Contratación del Servicio
3. Propuesta Técnica y Económica de Management Solutions