

ACTA DE OTORGAMIENTO DE LA BUENA PRO

ADJUDICACION SIMPLIFICADA N° 025-2023-SAT, 1RA CONVOCATORIA

**"CONTRATACION DEL SERVICIO DE SOPORTE Y MANTENIMIENTO DE SOFTWARE DE
RESPALDO Y RESTAURACION DE INFORMACION"**

En, Lima, a los 17 días del mes de enero del año 2024, se reunieron los integrantes del Comité de Selección, designados mediante Resolución de Gerencia de Administración N°003-005-00003974, de fecha 27 de diciembre de 2023, encargados de la preparación, conducción y realización del procedimiento de selección de Adjudicación Simplificada N°025-2023-SAT, cuyo objeto de convocatoria es la "Contratación del servicio de soporte y mantenimiento de software de respaldo de restauración de información", a fin de OTORGAR la BUENA PRO.

1. QUÓRUM Y LOS MIEMBROS PARTICIPANTES DE LA SESIÓN

El quórum necesario que exige la normativa de contrataciones del Estado se logró con la presencia de los siguientes miembros:

Presidente Suplente: Silvia Janet Alcca Saba
Primer Miembro : Juan Toribio Ponce Limache
Segundo Miembro: Carlos Alberto Sanz Díaz

2. OTORGAMIENTO DE LA BUENA PRO

De acuerdo con los resultados de la calificación, el postor ganador de la buena pro es:

N°	DETALLE	NOMBRE O RAZON SOCIAL	MONTO ADJUDICADO
1	Contratación del servicio soporte y mantenimiento de software de respaldo de restauración de información	Creainter Sociedad Anónima Cerrada - Creainter S.A.C.	S/ 64,000.00

3. BASE LEGAL


Artículo 76° del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado, numeral 76.3: " Definida la oferta ganadora, el comité de selección otorga la buena pro, mediante su publicación en el SEACE".

4. ACUERDO

Los integrantes del COMITÉ DE SELECCIÓN, por UNANIMIDAD, otorgan la buena pro al postor mencionado en el numeral 2 y no habiendo otro asunto que tratar, se da por concluida la presente sesión suscribiéndose la presente acta, en señal de conformidad.


Juan Toribio Ponce Limache
1° Miembro Titular


Silvia Janet Alcca Saba
Presidente Suplente


Carlos Alberto Sanz Díaz
2° Miembro Titular