



“Año de la Unidad, la Paz y el Desarrollo”
“Decenio de Igualdad de Oportunidades para Hombres y Mujeres”

ACTA DE OTORGAMIENTO DE BUENA PRO - ADJUDICACIÓN SIMPLIFICADA N° 35-2023-DSP-I-1
PRIMERA CONVOCATORIA

En el Distrito de Castilla, Provincia de Piura- Piura, siendo las 17:51 horas del día 14 de noviembre del 2023, en la Oficina de Logística de la Dirección Regional de Salud Piura, el suscrito, responsable del OEC, encargado de la preparación, conducción y realización del procedimiento de selección ADJUDICACIÓN SIMPLIFICADA N° 35-2023-DSP-I-1 PRIMERA CONVOCATORIA, CONTRATACIÓN de la ADQUISICIÓN DE 10,000 UNIDADES DE MICROCUBETA DESCARTABLES PARA HEMOGLOBINOMETRO HEMOCUE HB 201 X 50, ETAPA VIDA NIÑO, a fin de efectuar el otorgamiento de la BUENA PRO.

Que, conforme al Art. 46° del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado, el quórum necesario que exige la normativa de contrataciones del Estado se logró con la presencia del siguiente miembro:

N°	NOMBRES Y APELLIDOS	TIPO DE INTEGRANTE
1	PEDRO JOSE GUERRERO MERINO	Responsable del OEC

El Acto ha sido retomado en los siguientes términos:

1. **OTORGAMIENTO DE LA BUENA PRO**

POSTOR ADJUDICADO			
ITEM	DESCRIPCIÓN	POSTOR	MONTO OFERTADO S/
1	ADQUISICIÓN DE 10,000 UNIDADES DE MICROCUBETA DESCARTABLES PARA HEMOGLOBINOMETRO HEMOCUE HB 201 X 50, ETAPA VIDA NIÑO	SIMED PERU S.A.C.	S/ 64,800.00 (Sesenta y cuatro mil ochocientos con 00/100 soles)

El otorgamiento de la Buena Pro se registrará y notificará en el SEACE. Asimismo, el consentimiento de la Buena Pro se produce en la fecha de conformidad con lo establecido en el artículo 64° del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado. De igual forma la documentación será remitida al OEC para los demás actos administrativos que correspondan.

No teniendo otro punto más que tratar y siendo las 18.05 horas del mismo día se suspende el acto, estando conforme con lo antes señalado.

OFICINA EJECUTIVA DE ADMINISTRACIÓN
UNIDAD FUNCIONAL DE LOGÍSTICA

Ing. Pedro José Guerrero Merino
JEFATURA
CIP. N° 209787