



GOBIERNO REGIONAL DE CAJAMARCA
HOSPITAL GENERAL DE JAÉN
COMITÉ DE SELECCIÓN

ACTA DE DECLARATORIA DE DESIERTO

ADJUDICACIÓN SIMPLIFICADA N°21-2024-HGJ – III CONVOCATORIA

En, la ciudad de Jaén al 25 de agosto del 2024, en el local de la Oficina de Logística del Hospital General de Jaén a las 09:00 horas, se reunieron los miembros del comité de selección designados mediante Resolución Directoral Resolución Directoral N° D351-2024-GR.CAJ-DRS-HGJ/DE, de Fecha 10 de julio del 2024: ING. LUIS OSCAR CHECCORI MERMA: Presidente Titular, BACH. JUAN CARLOS ESPINOZA GALLARDO, Primer Miembro Titular, CPC. MILAGROS MARIANELLA PALACIOS DULCE Segundo Miembro Titular, encargado de la preparación, conducción y realización del procedimiento de selección de **ADJUDICACIÓN SIMPLIFICADA N°21-2024-HGJ-III CONVOCATORIA**, cuyo objeto de convocatoria es la “**ADQUISICION DE EQUIPAMIENTO DE METROLOGÍA – ANALIZADOR DE BATERIA PARA LA BRECHA DE EJECUCION DEL PROYECTO CON CUI N° 2113029: CONSTRUCCION E IMPLEMENTACION DEL HOSPITAL II-2 DE JAEN - CAJAMARCA UPS TALLERES DE MANTENIMIENTO (UMSG) - UNIDAD CO-EJECUTORA HOSPITAL GENERAL DE JAEN**”, a fin de realizar el otorgamiento de la Buena Pro:

Instalado el comité de selección en pleno de acuerdo al cronograma establecido en las bases y de acuerdo al acta de Admisión, calificación y evaluación de las ofertas, no se cuenta con ninguna oferta.

DECLARATORIA DE DESIERTO

Art. 65 del Reglamento de la Ley de contrataciones del estado literal 65.1. El procedimiento queda desierto cuando no se recibieron ofertas o cuando no exista ninguna oferta válida, Salvo En El Caso De La Subasta Inversa Electrónica En Que Se Declara Desierto Cuando No Se Cuenta Con Dos (02) Ofertas Validas.

No habiendo otro Asunto que tratar el Presidente da por levantada la sesión, siendo las 09:40 horas del mismo día, firmado en señal de conformidad.

ING. Luis Oscar Checcori Merma
Presidente Titular

BACH. Juan Carlos Espinoza Gallardo
Primer Miembro Titular

CPC. Milagros Marianella Palacios Dulce
Segundo Miembro Titular