



Ruth Alessandra Ramos Rivas
Abogada - Notaria de Lima

ACTA DE PRESENTACIÓN DE PROPUESTAS DEL PROCESO DE SELECCIÓN N° RES – PROC-002-2016-MINEDU/UE 108-OXI SEGUNDA CONVOCATORIA CONTRATACIÓN DE LA EJECUCIÓN Y FINANCIAMIENTO DEL PROYECTO DE INVERSIÓN PÚBLICA: CREACIÓN DEL SERVICIO EDUCATIVO ESPECIALIZADO PARA ALUMNOS DEL 2DO GRADO DE SECUNDARIA DE EDUCACIÓN BÁSICA REGULAR CON AL TO DESEMPEÑO ACADEMICO DE LA REGIÓN ICA, CON CODIGO SNIP 2283161 (ANTES CODIGO SNIP N° 325436)

En Lima, a los veintisiete días del mes de mayo del dos mil dieciseis, siendo las quince horas, yo, Ruth Alessandra Ramos Rivas, Notaria de Lima identificada con Documento Nacional de Identidad No. 09392441, a su solicitud me constituí en **DIRECCION GENERAL DE INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA** sito en Jr. Carabaya N° 650 Cercado de Lima – Lima con la finalidad de certificar la presentación de ofertas del Proceso de la referencia.=====

Asisten los siguientes miembros del Comité Especial designados por Resolución Vice Ministerial N° 020-2016-MINEDU: FIORELLA MERCEDES GOTELLI MELENDEZ, quien lo preside, EMILIO JURADO ALARCON y EDA OFELIA ADRIANZEN PERSIVALE.=====

El Comité Especial inicia el Acto Público informando que se procederá a otorga una tolerancia de treinta minutos conforme a lo establecido en las Bases.=====

Culminada la tolerancia otorgada, el Comité Especial dispone se dé lectura a la relación de participantes que presentaron su Cartas de Expresión de Interes según el siguiente detalle:

1. **OBRAS DE INGENIERIA S.A. OBRAINSA. AUSENTE.**=====
2. **JAGUI S.A. AUSENTE.**=====
3. **SAINC INGENIEROS CONSTRUCTORES S.A. SUCURSAL DEL PERU. AUSENTE.**=

Se declara desierto el proceso de selección por ausencia de postores.=====

El Comité Especial da por concluido el Acto Público, dando lectura a la presente Acta Notarial y firmándola en señal de conformidad siendo las 15:40 horas.=====

FIORELLA MERCEDES GOTELLI MELENDEZ
Presidente

EMILIO JURADO ALARCON
Miembro

EDA OFELIA ADRIANZEN PERSIVALE
Miembro

Ruth Alessandra Ramos Rivas
NOTARIA D.N. IMA

