



UJAT

UNIVERSIDAD JUÁREZ
AUTÓNOMA DE TABASCO

“ESTUDIO EN LA DUDA. ACCIÓN EN LA FE”

DPSO
DIRECCIÓN DE PROYECTOS Y SEGUIMIENTO DE OBRAS



ACTA DE JUNTA DE ACLARACIONES

MODALIDAD: ADJUDICACIÓN DIRECTA.

PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN No: CO-UJAT-SSA-AD05-ES/25

OBRA: ADECUACIÓN DE LA FACHADA DE LA CAFETERIA CENTRAL EN LA ZONA DE LA CULTURA (MANO DE OBRA).

UBICACIÓN: VILLAHERMOSA, CENTRO, TAB.

En la Ciudad de Villahermosa, Tabasco, siendo las **10:00 hrs.** del día **25** de **JUNIO** de **2025**; se reunieron en la sala de juntas de la DIRECCIÓN DE PROYECTOS Y SEGUIMIENTO DE OBRAS DE LA UNIVERSIDAD JUÁREZ AUTÓNOMA DE TABASCO, ubicada en AVENIDA UNIVERSIDAD No. 238, VILLAHERMOSA, TABASCO, los representantes de los licitantes participantes, servidores públicos e invitados, cuyos nombres y firmas aparecen al final de la presente acta, con el objeto de llevar a cabo la junta de aclaraciones, de la obra arriba citada.

Acto seguido y con fundamento en lo dispuesto en el artículo 23 del Reglamento de la Ley de Obras Públicas y Servicios Relacionados con las Mismas del Estado de Tabasco, se procedió a preguntar a todos y a cada uno de los licitantes sobre las dudas con respecto a las bases de licitación, las cuales se asientan a continuación, con sus respectivas respuestas:

PREGUNTAS	RESPUESTAS
NINGUNA.	NINGUNA.

No habiendo otro asunto que tratar, se da por concluido este acto, siendo las **10:45** horas del día de su fecha, firman de conformidad, para constancia y efectos legales inherentes a la misma, los que en el intervinieron.

Por parte de la Dirección de Proyectos y Seguimiento de Obras de la UJAT

Cargo	Nombres y Firmas
Director de Proyectos y Seguimiento de Obras	M.A.E.G. ANDRÉS PIEDRA RIVERA
Residente del Departamento de Seguimiento de Obras.	ING. RICARDO MORTON TORAYA

Por los Licitantes Asistentes

Empresas	Nombres y Firmas
RG SERVICIOS AMBIENTALES Y CONSTRUCCIÓN, S.A. DE C.V.	Raoul A. Guillén García
REPOLSUR, S.A DE C.V.	Javier Augusto Guenewo Avila
CM BOGUE, S.A DE C.V.	Eloise C. Boj Pralon