



**AUDIENCIA DE CIERRE Y RECEPCION DE PROPUESTAS  
INVITACION PUBLICA N° UC312-2026**

La jefe de la Oficina de Contratación de la Universidad de Córdoba, informó que el cierre del proceso se efectuó a las 8:00 a.m. y seguidamente, dio inicio a la Audiencia de Cierre y Recepción de Propuestas de la INVITACION PUBLICA N° UC312-2026, cuyo objeto es "PRESTACION DE SERVICIOS PROFESIONALES DE UN INGENIERO AGRÓNOMO COMO PROFESIONAL UNIVERSITARIO PARA APOYAR LAS ACTIVIDADES EN EL MARCO DEL CONVENIO INTERADMINISTRATIVO DR-002-2022 SUSCRITO ENTRE LA UNIVERSIDAD DE CORDOBA Y LA GOBERNACION DEL DEPARTAMENTO DE CORDOBA"

Siendo las 9:00 a.m del día quince (15) de mayo de 2026, y previa verificación de la hora en la página web <http://horalegal.sic.gov.co>, la jefe de la oficina de contratación procedió a instalar la Audiencia de Cierre y Recepción de Propuestas en la oficina de contratación de la Universidad de Córdoba, en cumplimiento de lo establecido en el Estatuto de Contratación -Acuerdo 111 del 07 de junio de 2017, y de lo dispuesto en la Resolución 4189 de 29 de diciembre de 2017, en los siguientes términos:

**1. Verificación de los asistentes a la presente audiencia.**

**a. Por la Universidad de Córdoba**

Nombre	Cargo
JOSEFINA ERASO CARRASCAL	Jefe Oficina de Contratación
MAIRON RAFAEL CALAO ANAYA	Abogado Contratista

1

**b. Por los proponentes:**

No se presentaron

**2. Apertura de Propuestas.**

La propuesta presentada por el oferente fué allegada así:

1	<b>NOMBRE DEL PROPONENTE</b>	ANGEL GABRIEL LOPEZ MANJARREZ
	<b>C.C.</b>	1.073.810.435
	<b>DIRECCIÓN</b>	Calle 41 # 15E – 09 - Montería
	<b>FECHA /HORA DE ENTREGA DE LA PROPUESTA</b>	14/05/2026 – 3:25 p.m.
	<b>OBSERVACIONES</b>	Un sobre en original

No siendo más, se da por terminada la audiencia a las 9:10 a.m y una vez leída, revisada y aprobada, se firma por quienes intervinieron en la misma.

Por la Universidad de Córdoba:

**Original firmado**

**JOSEFINA ERASO CARRASCAL**  
Jefe Oficina de Contratación

**MAIRON RAFAEL CALAO ANAYA**  
Abogado Contratista