

RESPUESTAS A LAS OBSERVACIONES DE LA  
INVITACIÓN DE MENOR CUANTÍA No. 218 DEL 2026

Ibagué, 11 de junio del 2026

**Respuestas:**  
**SIGMART INGENIERIA SAS**  
<comercial1@sigmartingenieria.com>

**OBSERVACIÓN 1:**

(...)  
Dentro del documento de invitación publica en el Anexo No 8 formato de Propuesta Económica se evidencia que al final del mismo piden liquidar la propuesta bajo la modalidad de AIU, y aparece de la siguiente manera:

SUBTOTAL	
ADMINISTRACIÓN	
IMPREVISTOS	
UTILIDAD	
TOTAL, AIU	
IVA/UTILIDAD	
TOTAL	

Pero si vemos los anexos técnicos se solicita que la liquidación sea en con IVA pleno y al final de cada formato aparece de la siguiente manera:

SUBTOTAL BLOQUE 01		\$ 0
	19%	\$ 0
	<b>TOTAL</b>	<b>\$ 0</b>

Solicitamos a la entidad se nos indique si acondicionamos todos los cuadros del anexo técnico a AIU o solo modificamos el Anexo No 8 a IVA pleno, como en los demás cuadros del Anexo Técnico.

**RESPUESTA OBSERVACION:**

De conformidad con la observación presentada se procederá a expedir anexo modificatorio

**Respuestas:**  
**ITT INGENIERÍA**  
<rosario.camargo@ittingenieria.com>

**OBSERVACIÓN 1:**

- (...)
1. Aclarar si los valores consignados en el Anexo Técnico deben presentarse con IVA incluido o sin IVA.
  2. Precisar la forma en que debe discriminarse el AIU dentro de la propuesta económica.
  3. Unificar los formatos económicos suministrados para evitar interpretaciones distintas entre los oferentes.
  4. Publicar una versión ajustada del Anexo No. 8 que incluya, como mínimo, las columnas correspondientes a:
    - Valor Subtotal Unitario.
    - Valor IVA Unitario.
    - Valor Total Unitario.
    - AIU (% y valor).

**RESPUESTA OBSERVACION:**

De conformidad con la observación presentada se procederá a expedir anexo modificatorio

Atentamente,



**BRIYITH PAOLA RODRIGUEZ BONILLA**  
Oficina Jurídica y Contractual



Universidad  
del Tolima



ACREDITADA  
DE ALTA CALIDAD

*¡Construimos la universidad que soñamos!*



ACREDITADA  
DE ALTA CALIDAD

*¡Construimos la universidad que soñamos!*