

PLIEGO DE ABSOLUCIÓN DE CONSULTAS Y OBSERVACIONES

Entidad convocante : INSTITUTO TECNOLOGICO DE LA PRODUCCION

Nomenclatura : AS-SM-10-2025-ITP-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE UN (01) SECADOR POR ATOMIZACIÓN (SPRAY DRYER) PARA LA INVERSION VINCULADA AL CITEAGROINDUSTRIAL ICA

Ruc/código : 20507371281

Nombre o Razón social : LAB TOP PERU S.R.L.

Fecha de envío : 08/04/2025

Hora de envío : 15:49:01

Consulta: Nro. 1

Consulta/Observación:

Honorables miembros del comité evaluador, en los requerimientos principales Literal A17 del punto VII, solicita: Dimensiones: 1720 x 1650 x 2550 mm (ancho x profundidad x altura) +/- 8%.

Solicitamos a los honorables miembros del comité evaluador aceptar lo siguiente: Dimensiones: 1720 x 1650 x 2550 mm (ancho x profundidad x altura) +/- 8% o menores siempre y cuando esto no afecte otras especificaciones como la capacidad de procesamiento, el rango de material particulado, etc. Esto representaría un ahorro de espacio y mejora en la ergonomía del equipo toda vez que promueve la pluralidad de postores y marcas para el presente proceso.

Acápite de las bases : Sección: Especifico **Numeral:** 3.1 **Literal:** VII **Página:** 22

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Ninguna.

Análisis respecto de la consulta u observación:

En atención a la consulta se informa lo siguiente, se solicita las dimensiones del equipo conforme a la capacidad y el diseño eficiente que optimiza la disposición del equipo y maximiza el uso del espacio disponible, dando un margen de +/- 8% en las dimensiones, lo que consideramos un porcentaje amplio para un equipo de planta de procesos. Asimismo, el participante no precisa las medidas del equipo, por lo tanto, no es posible evaluar su propuesta.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

null

Entidad convocante : INSTITUTO TECNOLOGICO DE LA PRODUCCION

Nomenclatura : AS-SM-10-2025-ITP-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE UN (01) SECADOR POR ATOMIZACIÓN (SPRAY DRYER) PARA LA INVERSION VINCULADA AL CITEAGROINDUSTRIAL ICA

Ruc/código : 20507371281

Nombre o Razón social : LAB TOP PERU S.R.L.

Fecha de envío : 08/04/2025

Hora de envío : 15:49:01

Consulta: Nro. 2

Consulta/Observación:

Honorables miembros del comité evaluador, en los requerimientos principales del equipo, literal A03 del numeral VII solicita: Temperatura máxima de entrada de aire: de 260°C a 300°C, solicitamos aclarar si este rango implica todos los valores comprendidos como válidos, es decir, si un equipo tiene temperatura máxima 260°C será igualmente aceptado a un equipo que tiene temperatura máxima 300°C, como ejemplo. Por favor esclarecer esta duda

Acápite de las bases : Sección: Especifico **Numeral:** 3.1 **Literal:** VII **Página:** 21

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

En atención a la consulta, se aclara lo siguiente: En el literal A03 del numeral VII se solicita: Temperatura máxima de entrada de aire: de 260°C a 300°C, Lo descrito implica que se aceptarán como válidos todos los equipos cuya temperatura máxima de entrada de aire se encuentre dentro del rango comprendido entre 260 °C y 300 °C, inclusive. En consecuencia, un equipo cuya temperatura máxima de entrada de aire sea de 260 °C, así como uno que alcance los 300 °C, se consideran conformes con lo solicitado en las especificaciones técnicas.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

null

Entidad convocante : INSTITUTO TECNOLOGICO DE LA PRODUCCION

Nomenclatura : AS-SM-10-2025-ITP-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE UN (01) SECADOR POR ATOMIZACIÓN (SPRAY DRYER) PARA LA INVERSION VINCULADA AL CITEAGROINDUSTRIAL ICA

Ruc/código :	20507371281	Fecha de envío :	08/04/2025
Nombre o Razón social :	LAB TOP PERU S.R.L.	Hora de envío :	15:49:01

Consulta: Nro. 3

Consulta/Observación:

Honorables miembros del comité evaluador, en los requerimientos principales del equipo, literal A04 del numeral VII solicita: Temperatura máxima de salida de aire: de 140°C a 150°C, solicitamos aclarar si este requerimiento comprende que la temperatura de salida podría ser menor a 140°C, ya que al establecer el límite máximo para este parámetro implica que podría ser también menor a este pues la temperatura a la salida del equipo no cumple ninguna función dentro del proceso ya que es la parte final de este donde ya no hay contacto con el producto a secar ni aprovechamiento del calor residual. Por favor aclarar esta duda.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3.1 Literal: VII Página: 21

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

En atención a la consulta, se aclara lo siguiente: En el literal A04 del numeral VII se solicita: Temperatura máxima de salida de aire: de 140°C a 150°C. Lo establecido implica que se solicita un equipo cuya temperatura máxima de salida de aire se encuentre dentro del rango comprendido entre 140 °C y 150 °C, inclusive. En tal sentido, el aire expulsado por el equipo no deberá superar dicho intervalo, siendo condición indispensable que la temperatura de salida se mantenga dentro de los límites establecidos en las especificaciones técnicas, con ello se favorece la estabilidad térmica del producto, preservar sus propiedades funcionales, asimismo, se reduce el riesgo de degradación o adherencia en la cámara y se contribuye a una operación más eficiente y segura.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

null