

PLIEGO DE ENMIENDAS

CP N°019-2022-PMESUT

“ADQUISICIÓN DE EQUIPAMIENTO PARA LA CARRERA DE INDUSTRIAS ALIMENTARIAS – EQUIPOS DE PANIFICACIÓN - (FC N°014-2021)”

Referencia	Enmienda N°	Dice	Debe decir
EETT Ítem 02: Cámara de fermentación 18 coches	Enmienda N° 01	2. Características: - Aislante térmico; Polietileno expandido con aluminio	2. Características: - Aislante térmico: Polietileno expandido con aluminio y/o Acero inoxidable.
EETT Ítem 02: Cámara de fermentación 18 coches	Enmienda N° 02	3. Accesorios y/o suministros: - 36 bandejas 65 x 45 cm - 02 coches de acero inoxidable con anclaje superior para horno rotatorio	3. Accesorios y/o suministros: - 36 bandejas 65 x 45 cm (Material de aluminio) - 02 coches de acero inoxidable con anclaje superior para horno rotatorio
EETT Ítem 01: Cámara de fermentación 15 coches	Enmienda N° 03	2. Características: - Aislante térmico: Polietileno expandido con aluminio	2. Características: - Aislante térmico: Polietileno expandido con aluminio y/o Acero inoxidable.
EETT Ítem 04: Horno rotatoria máx. 750	Enmienda N° 04	3. Accesorios y/o suministros - 15 bandejas 65 x 45 cm - 01 coche de acero inoxidable con anclaje superior para horno rotatorio	3. Accesorios y/o suministros - 15 bandejas 65 x 45 cm (hasta 20 bandejas) - 01 coche de acero inoxidable con anclaje superior para horno rotatorio
EETT Ítem 04: Horno rotatoria máx. 750	Enmienda N° 05	2. Características: - Gradiente de temperatura 7° C / min	2. Características: - Gradiente de temperatura 7° C a 10° C / min
EETT Ítem 04: Horno rotatorio máx. 750	Enmienda N° 06	3. Accesorios y/o suministros - 15 bandejas 65 x 45 cm - 01 coche de acero inoxidable con anclaje superior para horno rotatorio	3. Accesorios y/o suministros - 15 bandejas 65 x 45 cm (material de aluminio) - 01 coche de acero inoxidable con anclaje superior para horno rotatorio
EETT Ítem 02: Cámara de fermentación 18 coches	Enmienda N° 07	10. Puesta a punto e instalación: - El bien se suministrará completo, incluyendo todos aquellos elementos necesarios para su funcionamiento. - Se realizará una demostración de su correcto y completo funcionamiento.	10. Puesta a punto e instalación: - El bien se suministrará completo, incluyendo todos aquellos elementos necesarios para su funcionamiento, se considera como adicionales (llave termo magnética, cable de poder, guantes térmicos y mandil) - Se realizará una demostración de su correcto y completo funcionamiento.

EETT Ítem 01: Cámara de fermentación 15 coches	Enmienda N° 08	<p>10. Puesta a punto e instalación:</p> <ul style="list-style-type: none"> - El bien se suministrará completo, incluyendo todos aquellos elementos necesarios para su funcionamiento. - Se realizará una demostración de su correcto y completo funcionamiento. 	<p>10. Puesta a punto e instalación:</p> <ul style="list-style-type: none"> - El bien se suministrará completo, incluyendo todos aquellos elementos necesarios para su funcionamiento, se considera como adicionales (llave termo magnética, cable de poder, guantes térmicos y mandil) - Se realizará una demostración de su correcto y completo funcionamiento.
LINEAMIENTOS	Enmienda N° 09	<p>8. DOCUMENTOS QUE DEBE CONTENER LA OFERTA</p> <p>g) El postor debe acreditar la siguiente experiencia:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Facturación de al menos una (1) vez el monto equivalente por cada ítem ofertado, por la venta de bienes iguales o (*) similares al objeto de la convocatoria, correspondiente a los últimos diez (10) años anteriores a la fecha límite de la presentación de ofertas. 	<p>8. DOCUMENTOS QUE DEBE CONTENER LA OFERTA</p> <p>g) El postor debe acreditar la siguiente experiencia:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Facturación de al menos una (1) vez el monto equivalente por cada ítem ofertado, por la venta de bienes iguales o (*) similares al objeto de la convocatoria, correspondiente a los últimos diez (10) años anteriores a la fecha límite de la presentación de ofertas. - Se amplía como bienes similares, los siguientes rubros: MÓDULOS EDUCATIVOS PARA INGENIERÍA Y ESPECIALIDAD TÉCNICA, INSTRUMENTOS DE MEDICIÓN PARA CONTROL, ANÁLISIS EN LABORATORIO, EQUIPOS PARA INDUSTRIA ALIMENTARIA EN GENERAL Y EQUIPOS DE PANADERÍA EN GENERAL.