

**ABSOLUCION DE CONSULTAS Y/U OBSERVACIONES DE POSTORES**

**SDC 025/2023-PEB SERVICIO DE PRODUCCIÓN E IMPLEMENTACIÓN PARA EL FESTIVAL BICENTENARIO 2023 EN LA REGIÓN LORETO, EN EL MARCO DE LA AGENDA DE CONMEMORACIÓN DEL BICENTENARIO DE LA INDEPENDENCIA DEL PERÚ**

POSTOR	RUC	N°	CONSULTAS	NUMERAL	PÁGINA	Análisis respecto de la consulta u observación	Precisión de aquello que se incorporará en las especificaciones técnicas (de corresponder)
CHU INDUSTRIA PUBLICITARIA SAC	RUC: 20567238548	1	Han considerado 60 mesas en el TDR, sin embargo el espacio del patio de comidas es mucho mas grande, consideramos que son muy pocas mesas, reconfirmar la cantidad de mesas y sillas solicitadas.	4.2.1 - G	29	<p>El comité indica que:</p> <p>Se acoge la consulta, de acuerdo a lo indicado por el area usuaria <i>"..la cantidad de mesas y sillas ya que el patio de comidas tiene una dimensión de 60 x 23 m, por lo que el número de mesas y sillas consignadas en los términos de referencia resulta insuficiente."</i></p> <p>Por lo que se plantea un aumento en la cantidad de mesas y sillas en el patio de comida.</p>	<p>Se modifica en el numeral 4.2.1 del TDR:</p> <p><b>4.2.1.IMPLEMENTACIÓN-ESTRUCTURA Y EQUIPOS:</b> (...) <b>G. ZONA PATIO DE COMIDA</b> (...) <b>G.2) El patio de comida deberá tener lo siguiente:</b> o Ciento cincuenta (150) mesas de plástico de color blanca de mínimo 1m de ancho x 75cm de alto x 1m de profundidad.  o Seiscientos (600) sillas de plástico de color blanco con respaldar sin brazos  o Ocho (08) tachos de plástico color blanco de 50lts, con 04 bolsas negras de reposición diarias cada uno.</p>
		2	En referencia al escenario principal en la descripción de las tarimas, por favor, incluir una imagen referencial.	4.2.1-A	8	<p>El comité indica que:</p> <p>Se acoge la consulta, y se adiciona una imagen referencial al literal A. ESCENARIO PRINCIPAL -i) Tarima</p>	<p>Se modifica en el numeral 4.2.1 del TDR:</p> <p><b>4.2.1.IMPLEMENTACIÓN-ESTRUCTURA Y EQUIPOS:</b> <b>A. ESCENARIO PRINCIPAL</b> Medida general: 12 m de ancho x 8 m de alto x 9 m de profundidad. <b>i.Tarima</b> (...) <b>Imagen referencial</b></p> 