

PLIEGO DE ABSOLUCIÓN DE CONSULTAS Y OBSERVACIONES

Entidad convocante : MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SAN MARCOS

Nomenclatura : AS-SM-66-2025-MDSM/CS-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE UNA MAQUINA (ROUTER PARA MADERA) PARA EL PLAN DE NEGOCIO: ¿AMPLIACION DE LA PRODUCCION A MUEBLES DE MADERA DEL TALLER DE CARPINTERIA DE LA EMPRESA CONSTRUCTORA Y SERVICIOS GENERALES GUILLERMO S.A.C. DEL DISTRITO DE SAN MARCOS, PROVINCIA DE HUARI, REGION DE ANCASH

Ruc/código : 20607814903

Nombre o Razón social : JK FULLWAGEN S.A.C.

Fecha de envío : 26/03/2025

Hora de envío : 15:43:42

Observación: Nro. 1

Consulta/Observación:

Estimado Comité Evaluador, me dirijo a ustedes con el fin de presentar una observación respecto a la característica técnica solicitada en la especificación del router CNC, en la cual se establece que la mesa de trabajo debe ser de aluminio. Consideramos que una mesa de goma industrial con sistema de vacío presenta ventajas contundentes sobre una de aluminio, especialmente en términos de eficiencia, precisión y aprovechamiento del material, lo que FAVORECERIA notablemente a la AEO.

En términos de mejor sellado en sujeción por vacío, las mesas de goma industrial con sistema de vacío permiten un mejor sellado cuando se utiliza vacío para sujetar piezas. El material flexible minimiza fugas de aire, lo que mejora la estabilidad de la pieza. En contraste, una mesa de aluminio, al ser rígida, puede presentar microfugas, afectando la efectividad del sistema de sujeción.

Es por eso que se recomienda una mesa de trabajo por goma industrial con sistema de vacío o estar abiertos a otras opciones.

Acápíte de las bases : Sección: Especifico Numeral: 4 Literal: 4.2 Página: 22

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

LAS ESPECIFICACIONES TECNICAS NO PUEDEN SER MODIFICADAS, PORQUE DICHAS ESPECIFICACIONES TECNICAS ESTAN SUJETAS A UN PLAN DE NEGOCIO EVALUADO Y APROBADO POR UN COMITE EVALUADOR EN LA ETAPA DE CONCURSO. POR LO TANTO, A LA FECHA DE HABERSE CONVOCADO LAS BASES DEL PROCESO DE SELECCION AS-SM-66-2025-MDSM/CS-1, EL PLAN DE NEGOCIO SE ENCONTRABA Y ACTUALMENTE SE ENCUENTRA EN ETAPA DE EJECUCION, DEBIDO A ESTO, SE DEBE TOMAR EN CUENTA Estrictamente las especificaciones técnicas contempladas en el plan de negocio

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

null

Entidad convocante : MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SAN MARCOS

Nomenclatura : AS-SM-66-2025-MDSM/CS-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE UNA MAQUINA (ROUTER PARA MADERA) PARA EL PLAN DE NEGOCIO: ¿AMPLIACION DE LA PRODUCCION A MUEBLES DE MADERA DEL TALLER DE CARPINTERIA DE LA EMPRESA CONSTRUCTORA Y SERVICIOS GENERALES GUILLERMO S.A.C. DEL DISTRITO DE SAN MARCOS, PROVINCIA DE HUARI, REGION DE ANCASH

Ruc/código :	20607814903	Fecha de envío :	26/03/2025
Nombre o Razón social :	JK FULLWAGEN S.A.C.	Hora de envío :	15:46:44

Observación: Nro. 2

Consulta/Observación:

Estimado Comité Evaluador, me dirijo a ustedes con el fin de presentar una observación respecto a la característica técnica solicitada en la especificación del router CNC, en la cual se establece que la mesa de trabajo debe ser de aluminio. Consideramos que una mesa de goma industrial con sistema de vacío presenta ventajas contundentes sobre una de aluminio, especialmente en términos de eficiencia, precisión y aprovechamiento del material, lo que favorecería notablemente a la AEO.

El mayor aprovechamiento del material, en una mesa de goma industrial con sistema de vacío, la sujeción por vacío permite aprovechar toda la superficie del material, ya que no requiere abrazaderas adicionales. En una mesa de aluminio, la fijación con abrazaderas reduce la zona de corte y limita el uso del material, generando desperdicio del mismo.

Es por eso por lo que se recomienda una mesa de trabajo por goma industrial con sistema de vacío o estar abiertos a otras opciones.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 4 Literal: 4.2 Página: 22

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

LAS ESPECIFICACIONES TECNICAS NO PUEDEN SER MODIFICADAS, YA QUE OBEDECE A UN PLAN DE NEGOCIO APROBADO POR UN COMITÉ EVALUADOR EN LA ETAPA DE CONCURSO LO CUAL, EN ESTOS MOMENTOS NOS ENCONTRAMOS EN LA ETAPA DE EJECUCION Y SE TOMA EN CUENTA DICHAS ESPECIFICACIONES TECNICAS, PLASMADAS EN DICHO PLAN DE NEGOCIO

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

Entidad convocante : MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SAN MARCOS

Nomenclatura : AS-SM-66-2025-MDSM/CS-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE UNA MAQUINA (ROUTER PARA MADERA) PARA EL PLAN DE NEGOCIO: ¿AMPLIACION DE LA PRODUCCION A MUEBLES DE MADERA DEL TALLER DE CARPINTERIA DE LA EMPRESA CONSTRUCTORA Y SERVICIOS GENERALES GUILLERMO S.A.C. DEL DISTRITO DE SAN MARCOS, PROVINCIA DE HUARI, REGION DE ANCASH

Ruc/código :	20607814903	Fecha de envío :	26/03/2025
Nombre o Razón social :	JK FULLWAGEN S.A.C.	Hora de envío :	15:48:48

Observación: Nro. 3

Consulta/Observación:

Estimado Comité Evaluador, me dirijo a ustedes con el fin de presentar una observación respecto a la característica técnica solicitada en la especificación del router CNC, en la cual se establece que la mesa de trabajo debe ser de aluminio. Consideramos que una mesa de goma industrial con sistema de vacío presenta ventajas contundentes sobre una de aluminio, especialmente en términos de eficiencia, precisión y aprovechamiento del material, lo que favorecería notablemente a la AEO.

La reducción de vibraciones en la mesa de goma industrial con sistema de vacío actúa como un amortiguador natural, lo que reduce las vibraciones durante el corte. Esto es crucial al trabajar con materiales como acrílicos o maderas finas, donde las vibraciones pueden afectar la calidad del acabado. En cambio, el aluminio transmite más vibraciones, lo que puede comprometer la precisión del mecanizado.

Es por eso por lo que se recomienda una mesa de trabajo por goma industrial con sistema de vacío o estar abiertos a otras opciones.

Acápíte de las bases : Sección: Especifico Numeral: 4 Literal: 4.2 Página: 22

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

LAS ESPECIFICACIONES TECNICAS NO PUEDEN SER MODIFICADAS, YA QUE OBEDECE A UN PLAN DE NEGOCIO APROBADO POR UN COMITÉ EVALUADOR EN LA ETAPA DE CONCURSO LO CUAL, EN ESTOS MOMENTOS NOS ENCONTRAMOS EN LA ETAPA DE EJECUCION Y SE TOMA EN CUENTA DICHAS ESPECIFICACIONES TECNICAS, PLASMADAS EN DICHO PLAN DE NEGOCIO

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

Entidad convocante : MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SAN MARCOS

Nomenclatura : AS-SM-66-2025-MDSM/CS-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE UNA MAQUINA (ROUTER PARA MADERA) PARA EL PLAN DE NEGOCIO: ¿AMPLIACION DE LA PRODUCCION A MUEBLES DE MADERA DEL TALLER DE CARPINTERIA DE LA EMPRESA CONSTRUCTORA Y SERVICIOS GENERALES GUILLERMO S.A.C. DEL DISTRITO DE SAN MARCOS, PROVINCIA DE HUARI, REGION DE ANCASH

Ruc/código :	20607814903	Fecha de envío :	26/03/2025
Nombre o Razón social :	JK FULLWAGEN S.A.C.	Hora de envío :	16:14:12

Observación: Nro. 4

Consulta/Observación:

Estimado Comité Evaluador, me dirijo a ustedes con el fin de presentar una observación respecto a la característica técnica solicitada en la especificación del router CNC, en la cual se establece que la mesa de trabajo debe ser de aluminio. Consideramos que una mesa de goma industrial con sistema de vacío presenta ventajas contundentes sobre una de aluminio, especialmente en términos de eficiencia, precisión y aprovechamiento del material, lo que favorecería notablemente a la AEO.

Por ejemplo, la mayor protección para la herramienta de trabajo, si la fresa entra en contacto accidentalmente con la mesa de goma industrial con sistema de vacío, el daño a la herramienta será mínimo. En una mesa de aluminio, este contacto puede provocar desgaste prematuro o incluso dañar la herramienta, generando costos adicionales de mantenimiento.

Es por eso por lo que se recomienda una mesa de trabajo por goma industrial con sistema de vacío o estar abiertos a otras opciones.

Acápite de las bases : **Sección:** Especifico **Numeral:** 4 **Literal:** 4.2 **Página:** 22

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

Artículo 2 de la Ley 30225, Ley de Contrataciones del Estado

Análisis respecto de la consulta u observación:

LAS ESPECIFICACIONES TECNICAS NO PUEDEN SER MODIFICADAS, YA QUE OBEDECE A UN PLAN DE NEGOCIO APROBADO POR UN COMITÉ EVALUADOR EN LA ETAPA DE CONCURSO LO CUAL, EN ESTOS MOMENTOS NOS ENCONTRAMOS EN LA ETAPA DE EJECUCION Y SE TOMA EN CUENTA DICHAS ESPECIFICACIONES TECNICAS, PLASMADAS EN DICHO PLAN DE NEGOCIO

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

null

Entidad convocante : MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SAN MARCOS

Nomenclatura : AS-SM-66-2025-MDSM/CS-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE UNA MAQUINA (ROUTER PARA MADERA) PARA EL PLAN DE NEGOCIO: ¿AMPLIACION DE LA PRODUCCION A MUEBLES DE MADERA DEL TALLER DE CARPINTERIA DE LA EMPRESA CONSTRUCTORA Y SERVICIOS GENERALES GUILLERMO S.A.C. DEL DISTRITO DE SAN MARCOS, PROVINCIA DE HUARI, REGION DE ANCASH

Ruc/código :	20607814903	Fecha de envío :	26/03/2025
Nombre o Razón social :	JK FULLWAGEN S.A.C.	Hora de envío :	16:16:39

Observación: Nro. 5

Consulta/Observación:

Estimado Comité Evaluador, me dirijo a ustedes con el fin de presentar una observación respecto a la característica técnica solicitada en la especificación del router CNC, en la cual se establece que la mesa de trabajo debe ser de aluminio. Consideramos que una mesa de goma industrial con sistema de vacío presenta ventajas contundentes sobre una de aluminio, especialmente en términos de eficiencia, precisión y aprovechamiento del material, lo que favorecería notablemente a la AEO.

Se podría evitar el menor deterioro de la mesa de trabajo, en una mesa de aluminio, cualquier contacto con la fresa puede dejar marcas permanentes o alterar la superficie, lo que podría afectar futuras sujeciones de piezas. La mesa de goma industrial con sistema de vacío, en cambio, ofrece mayor resistencia ante estos impactos sin comprometer su funcionalidad.

Es por eso por lo que se recomienda una mesa de trabajo por goma industrial con sistema de vacío o estar abiertos a otras opciones.

Acápíte de las bases : Sección: Especifico Numeral: 4 Literal: 4.2 Página: 22

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

Artículo 2 de la Ley 30225, Ley de Contrataciones del Estado

Análisis respecto de la consulta u observación:

LAS ESPECIFICACIONES TECNICAS NO PUEDEN SER MODIFICADAS, YA QUE OBEDECE A UN PLAN DE NEGOCIO APROBADO POR UN COMITÉ EVALUADOR EN LA ETAPA DE CONCURSO LO CUAL, EN ESTOS MOMENTOS NOS ENCONTRAMOS EN LA ETAPA DE EJECUCION Y SE TOMA EN CUENTA DICHAS ESPECIFICACIONES TECNICAS, PLASMADAS EN DICHO PLAN DE NEGOCIO

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

null

Entidad convocante : MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SAN MARCOS

Nomenclatura : AS-SM-66-2025-MDSM/CS-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE UNA MAQUINA (ROUTER PARA MADERA) PARA EL PLAN DE NEGOCIO: ¿AMPLIACION DE LA PRODUCCION A MUEBLES DE MADERA DEL TALLER DE CARPINTERIA DE LA EMPRESA CONSTRUCTORA Y SERVICIOS GENERALES GUILLERMO S.A.C. DEL DISTRITO DE SAN MARCOS, PROVINCIA DE HUARI, REGION DE ANCASH

Ruc/código :	20607814903	Fecha de envío :	26/03/2025
Nombre o Razón social :	JK FULLWAGEN S.A.C.	Hora de envío :	16:18:46

Observación: Nro. 6

Consulta/Observación:

Estimado Comité Evaluador, me dirijo a ustedes con el fin de presentar una observación respecto a la característica técnica solicitada en la especificación del router CNC, en la cual se establece que la mesa de trabajo debe ser de aluminio. Consideramos que una mesa de goma industrial con sistema de vacío presenta ventajas contundentes sobre una de aluminio, especialmente en términos de eficiencia, precisión y aprovechamiento del material, lo que favorecería notablemente a la AEO.

El mayor aprovechamiento del material, en una mesa de goma industrial con sistema de vacío, la sujeción por vacío permite aprovechar toda la superficie del material, ya que no requiere abrazaderas adicionales. En una mesa de aluminio, la fijación con abrazaderas reduce la zona de corte y limita el uso del material, generando desperdicio de este.

Es por eso por lo que se recomienda una mesa de trabajo por goma industrial con sistema de vacío o estar abiertos a otras opciones.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 4 Literal: 4.2 Página: 22

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

Artículo 2 de la Ley 30225, Ley de Contrataciones del Estado

Análisis respecto de la consulta u observación:

LAS ESPECIFICACIONES TECNICAS NO PUEDEN SER MODIFICADAS, YA QUE OBEDECE A UN PLAN DE NEGOCIO APROBADO POR UN COMITÉ EVALUADOR EN LA ETAPA DE CONCURSO LO CUAL, EN ESTOS MOMENTOS NOS ENCONTRAMOS EN LA ETAPA DE EJECUCION Y SE TOMA EN CUENTA DICHAS ESPECIFICACIONES TECNICAS, PLASMADAS EN DICHO PLAN DE NEGOCIO

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

null

Entidad convocante : MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SAN MARCOS

Nomenclatura : AS-SM-66-2025-MDSM/CS-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE UNA MAQUINA (ROUTER PARA MADERA) PARA EL PLAN DE NEGOCIO: ¿AMPLIACION DE LA PRODUCCION A MUEBLES DE MADERA DEL TALLER DE CARPINTERIA DE LA EMPRESA CONSTRUCTORA Y SERVICIOS GENERALES GUILLERMO S.A.C. DEL DISTRITO DE SAN MARCOS, PROVINCIA DE HUARI, REGION DE ANCASH

Ruc/código :	20604222428	Fecha de envío :	26/03/2025
Nombre o Razón social :	VC PARTS AND SERVICES E.I.R.L. - VC PARTS E.I.R.L.	Hora de envío :	18:42:15

Consulta: Nro. 7

Consulta/Observación:

Se solicita al honorable comité especificar si la velocidad que se detalla en las características técnicas se refiere a la velocidad de movimiento o a la velocidad de grabado.

Acápite de las bases : Sección: Especifico **Numeral:** 4 **Literal:** 4.2 **Página:** 14

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

Ley de Contrataciones del Estado.

Análisis respecto de la consulta u observación:

SE REFIERE A LA VELOCIDAD DE MOVIMIENTO TAL COMO SE SOLICITA EN LAS BASES INTEGRADAS DEL PROCEDIMIENTO DE SELECCION

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

null

Entidad convocante : MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SAN MARCOS

Nomenclatura : AS-SM-66-2025-MDSM/CS-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE UNA MAQUINA (ROUTER PARA MADERA) PARA EL PLAN DE NEGOCIO: ¿AMPLIACION DE LA PRODUCCION A MUEBLES DE MADERA DEL TALLER DE CARPINTERIA DE LA EMPRESA CONSTRUCTORA Y SERVICIOS GENERALES GUILLERMO S.A.C. DEL DISTRITO DE SAN MARCOS, PROVINCIA DE HUARI, REGION DE ANCASH

Ruc/código :	20604222428	Fecha de envío :	26/03/2025
Nombre o Razón social :	VC PARTS AND SERVICES E.I.R.L. - VC PARTS E.I.R.L.	Hora de envío :	18:42:15

Consulta: Nro. 8

Consulta/Observación:

Se solicita al comité indicar si la velocidad de 30 - 60 m/min.que se detalla en las características técnicas es el rango en el que pueda operar el equipo, es decir, si el equipo opera a 30m/min entonces sí cumpliría con las especificaciones. Se agradece de antemano su respuesta a esta consulta.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 4 Literal: 4.2 Página: 14

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

Ley de Contrataciones del Estado.

Análisis respecto de la consulta u observación:

SI CUMPLIRIA CON LAS ESPECIFICACIONES TECNICAS SOLICITADAS EN EL REQUERIMIENTO

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

null

Entidad convocante : MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SAN MARCOS

Nomenclatura : AS-SM-66-2025-MDSM/CS-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE UNA MAQUINA (ROUTER PARA MADERA) PARA EL PLAN DE NEGOCIO: ¿AMPLIACION DE LA PRODUCCION A MUEBLES DE MADERA DEL TALLER DE CARPINTERIA DE LA EMPRESA CONSTRUCTORA Y SERVICIOS GENERALES GUILLERMO S.A.C. DEL DISTRITO DE SAN MARCOS, PROVINCIA DE HUARI, REGION DE ANCASH

Ruc/código :	20604222428	Fecha de envío :	26/03/2025
Nombre o Razón social :	VC PARTS AND SERVICES E.I.R.L. - VC PARTS E.I.R.L.	Hora de envío :	18:42:15

Observación: Nro. 9

Consulta/Observación:

Se solicita al honorable comité considerar que los pesos de los equipos pueden variar significativamente entre fabricantes, sin que esto repercuta en el desempeño del bien a adquirir. Por lo tanto, para no direccionar el requerimiento hacia una marca o modelo en específico, se solicita ampliar esta característica, sugiriendo que quede de la siguiente manera:

Peso: 1500 kg o según fabricante.

Acápite de las bases : **Sección:** Especifico **Numeral:** 4 **Literal:** 4.2 **Página:** 14

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

Ley de Contrataciones del Estado.

Análisis respecto de la consulta u observación:

EN LAS ESPECIFICACIONES TECNICAS, SOLICITAMOS EL PESO DE LA MAQUINA DE 1500 KG, PUEDE SER IGUAL O MAYOR PESO DE ACUERDO AL MODELO O MARCA, PERO INFERIOR A LO ESTABLECIDO NO

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

null

Entidad convocante : MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SAN MARCOS

Nomenclatura : AS-SM-66-2025-MDSM/CS-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE UNA MAQUINA (ROUTER PARA MADERA) PARA EL PLAN DE NEGOCIO: ¿AMPLIACION DE LA PRODUCCION A MUEBLES DE MADERA DEL TALLER DE CARPINTERIA DE LA EMPRESA CONSTRUCTORA Y SERVICIOS GENERALES GUILLERMO S.A.C. DEL DISTRITO DE SAN MARCOS, PROVINCIA DE HUARI, REGION DE ANCASH

Ruc/código :	20604222428	Fecha de envío :	26/03/2025
Nombre o Razón social :	VC PARTS AND SERVICES E.I.R.L. - VC PARTS E.I.R.L.	Hora de envío :	18:42:15

Observación: Nro. 10

Consulta/Observación:

Se solicita al honorable comité que considere el hecho de que estos equipos no son de fabricación nacional, lo que significa que son importados de diferentes países, lo que conlleva a tiempos de transito hacia Perú mayores a 45 días. Por lo tanto, se solicita considerar como un tiempo de entrega 60 días, siendo este un tiempo de entrega prudente que permite la mayor concurrencia de postores.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 1 Literal: 1.9 Página: 15

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

Ley de Contrataciones del Estado.

Análisis respecto de la consulta u observación:

EL PLAZO NO PUEDE SE MODIFICADO, DEBIDO A QUE EL TIEMPO PLANTEADO EN LAS ESPECIFICACIONES TECNICAS ES LO MAS PRUDENTE PARA LA ENTREGA DE DICHA MAQUINA

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

null