

## INFORME TÉCNICO

<b>Expediente</b>	PASA-HDRL-SUM-003
<b>Denominación</b>	SUMINISTRO E INSTALACION DE COCINA MODULAR PARA EL HOSPITAL DR. RODRIGUEZ LAFORA

Una vez revisada la documentación recibida y las fichas técnicas de los productos aportados por los licitadores, **INFORMO**:

### LOTE 1: COCINA MODULAR

Las fichas técnicas suministradas por las empresas licitadoras que se detalla a continuación, se ajustan a las necesidades requeridas en el Pliego de Prescripciones Técnicas.

NIF	EMPRESA
<b>B47767330</b>	EQUPAMIENTO DE HOSTELERIA Y CLIMATIZACION VALLADOLID, S.L.
<b>B86216322</b>	ALARSA HOSTELERA, S.L.
<b>B23287394</b>	MESA GALLART SL

La fichas técnicas suministradas por la empresa **SOLUCIONES INTEGRALES MACFRIN SL** no se ajustan a las necesidades requeridas en el Pliego de Prescripciones Técnicas.

Las características mínimas requeridas definidas en el punto 2 del Pliego de Prescripciones Técnicas para los módulos de 4 y 6 fuegos requieren:

- Las características mínimas requeridas definidas en el punto 2 del Pliego de Prescripciones Técnicas requieren Construcción: En su totalidad de envolvente en acero inox. 18/8.
- Parrillas de los fuegos al cuadradillo macizo esmaltadas y vitrificadas a fuego.
- Bandeja de recogida de grasas en acero inox. 18/8.
- Funcionamiento a gas.
- Llave de gas ajustable.
- Válvula de seguridad

El producto ofrecido por la empresa **SOLUCIONES INTEGRALES MACFRIN SL** no contiene ninguna de estas especificaciones en su ficha para confirmar si se ajusta a lo solicitado en el Pliego de Prescripciones Técnicas.

Las características mínimas requeridas definidas en el punto 2 del Pliego de Prescripciones Técnicas describen

- Potencia máxima: 36,7 kw
- Potencia mínima: 18,6 kw

El producto ofrecido por la empresa **SOLUCIONES INTEGRALES MACFRIN SL** indica: POTENCIA 16KW, que impide confirmar si máximos y mínimos si se ajusta a lo solicitado en el Pliego de Prescripciones Técnicas.

Las fichas técnicas suministradas por la empresa **FRIBAR MANTENIMIENTOS Y SERVICIOS S.L** no se ajustan a las necesidades requeridas en el Pliego de Prescripciones Técnicas.

Las características mínimas requeridas definidas en el punto 2 del Pliego de Prescripciones Técnicas para los módulos de 4 y 6 fuegos requieren en su totalidad de envolvente en **acero inox. 18/8**.

El producto ofrecido por la empresa **FRIBAR MANTENIMIENTOS Y SERVICIOS S.L** indica: Bandeja recoge grasas en acero inoxidable. Sin especificar calidad, por tanto no se ajusta a lo solicitado en el Pliego de Prescripciones Técnicas.

Las características mínimas requeridas definidas en el punto 2 del Pliego de Prescripciones Técnicas para los módulos de 4 y 6 fuegos requieren bandeja de recogida de grasas en **acero inox. 18/8**.

El producto ofrecido por la empresa **FRIBAR MANTENIMIENTOS Y SERVICIOS S.L** indica: Acabado exterior en acero inoxidable. Sin especificar calidad, por tanto no se ajusta a lo solicitado en el Pliego de Prescripciones Técnicas.

Las características mínimas requeridas definidas en el punto 2 del Pliego de Prescripciones Técnicas para los módulos de 4 y 6 fuegos requieren :

- Parrillas de los fuegos al cuadradillo macizo esmaltadas y vitrificadas a fuego.
- Válvula de seguridad

El producto ofrecido por la empresa **FRIBAR MANTENIMIENTOS Y SERVICIOS S.L** no contiene ninguna de estas especificaciones en su ficha para confirmar si se ajusta a lo solicitado en el Pliego de Prescripciones Técnicas.

Las fichas técnicas suministradas por la empresa **MH INDUSTRIAS, S.L.U.** no se ajustan a las necesidades requeridas en el Pliego de Prescripciones Técnicas.

Las características mínimas requeridas definidas en el punto 2 del Pliego de Prescripciones Técnicas para los módulos de 4 y 6 fuegos requieren :

- Bandeja de recogida de grasas en acero inox. 18/8.
- Válvula de seguridad

El producto ofrecido por la empresa **MH INDUSTRIAS, S.L.U.** no contiene ninguna de estas especificaciones en su ficha para confirmar si se ajusta a lo solicitado en el Pliego de Prescripciones Técnicas.

Las características mínimas requeridas definidas en el punto 2 del Pliego de Prescripciones Técnicas para los módulos de 4 quemadores se requiere potencia mínima: **12,4 kw** y Potencia máxima: **23,8 kw**

El producto ofrecido por la empresa **MH INDUSTRIAS, S.L.U.** indica: Cada quemador de 5,5/7Kw tiene un rango de potencia modulable desde un mínimo de **1,5 Kw** a un máximo de **5.5/7kw**. Por tanto no se ajusta a lo solicitado en el Pliego de Prescripciones Técnicas.

Las características mínimas requeridas definidas en el punto 2 del Pliego de Prescripciones Técnicas para los módulos de 4 quemadores se requiere potencia mínima: **18,6 kw** y Potencia máxima: **36,7 kw**

El producto ofrecido por la empresa **MH INDUSTRIAS, S.L.U.** indica:

Cada quemador de 5,5/7Kw tiene un rango de potencia modulable desde un mínimo de **1,5 Kw** a un máximo de **5.5/7kw**. Por tanto no se ajusta a lo solicitado en el Pliego de Prescripciones Técnicas.

La fichas técnicas suministradas por la empresa **INGENIERÍA HOSTELERA Y SERVICIOS TECNOLÓGICOS S.L.** no se ajustan a las necesidades requeridas en el Pliego de Prescripciones Técnicas.

Las características mínimas requeridas definidas en el punto 2 del Pliego de Prescripciones Técnicas para los módulos de 4 y 6 fuegos requieren :

- Construcción: En su totalidad de envolvente en acero inox. 18/8.
- Bandeja de recogida de grasas en acero inox. 18/8.
- Válvula de seguridad

El producto ofrecido por la empresa **INGENIERÍA HOSTELERA Y SERVICIOS TECNOLÓGICOS S.L.** no contiene ninguna de estas especificaciones en su ficha para confirmar si se ajusta a lo solicitado en el Pliego de Prescripciones Técnicas.

Las características mínimas requeridas definidas en el punto 2 del Pliego de Prescripciones Técnicas para los módulos de 4 quemadores se requiere potencia mínima: **12,4 kw y** Potencia máxima: **23,8 kw**

El producto ofrecido por la empresa **INGENIERÍA HOSTELERA Y SERVICIOS TECNOLÓGICOS S.L.** indica:

Cada quemador de 5,5/7Kw tiene un rango de potencia modulable desde un mínimo de **1,5 Kw** a un máximo de **5.5/7kw**. Por tanto no se ajusta a lo solicitado en el Pliego de Prescripciones Técnicas.

Las características mínimas requeridas definidas en el punto 2 del Pliego de Prescripciones Técnicas para los módulos de 4 quemadores se requiere potencia mínima: **18,6 kw y** Potencia máxima: **36,7 kw**

El producto ofrecido por la empresa **INGENIERÍA HOSTELERA Y SERVICIOS** indica:

Cada quemador de 5,5/7Kw tiene un rango de potencia modulable desde un mínimo de **1,5 Kw** a un máximo de **5.5/7kw**. Por tanto no se ajusta a lo solicitado en el Pliego de Prescripciones Técnicas.

En Madrid, a 22 de Mayo de 2025

BÁRBARA  
HÍPOLA  
GÓMEZ - DNI

Firmado  
digitalmente por  
BÁRBARA HÍPOLA  
GÓMEZ - DNI

Fecha: 2025.05.22  
12:22:25 +02'00'

Fdo.: Bárbara Hípola Gómez  
JEFA DE SECCIÓN DE COCINA