



GOBIERNO DE  
MÉXICO



IMSS

DIRECCIÓN DE PRESTACIONES MÉDICAS  
Unidad de Atención Médica  
Coordinación de Planeación de  
Infraestructura Médica  
División de Equipamiento Médico

**CÉDULA DE DESCRIPCIÓN DE ARTÍCULO  
(ANEXO DE LA CONVOCATORIA A LA LICITACIÓN)**

CLAVE SAI: 523.567.0377.00.01 FECHA IMP.: 05/12/2019  
CLAVE PREI: 000000000019009 HORA IMP.: 14:05:15

**NOMBRE GENÉRICO**

Lavadora de loza, cuerpo de acero inoxidable AISI-304, sistema de calentamiento para tanque de lavado a base de gas, operación lineal de esquina, producción de 540 platos por hora.

LICITANTE: \_\_\_\_\_ MARCA: \_\_\_\_\_  
LICITACIÓN: \_\_\_\_\_ MODELO: \_\_\_\_\_  
PARTIDA: \_\_\_\_\_ CATALOGO: \_\_\_\_\_  
CANTIDAD: \_\_\_\_\_

HOJA 1 de 1

**ESPECIFICACIONES Y REQUISITOS**

**1 Descripción:**

- 1.1 Lavadora de loza, cuerpo de acero inoxidable AISI-304,
- 1.2 Sistema de calentamiento para tanque de lavado a base de gas,
- 1.3 Controlado por termostato,
- 1.4 Cámara y sistema de lavado interior de acero inoxidable AISI-304,
- 1.5 Con espreas, tubos rociadores, tubos alimentadores y de desagüe de acero inoxidable AISI-304,
- 1.6 Dosificador de detergente,
- 1.7 Dosificador de líquido secador.
- 1.8 Operación lineal de esquina
- 1.9 Producción de 540 platos por hora., con una tolerancia de  $\pm 10\%$ .

**2 Consumibles**

- 2.1 Cuatro galones de detergente líquido
- 2.2 Cuatro galones de líquido secador

**3 Instalación:**

- 3.1 A gas
- 3.2 Toma de agua
- 3.3 Desagüe

**4 Mantenimiento:**

- 4.1 Mantenimiento preventivo y correctivo, conforme a los requisitos establecidos en la convocatoria.

Vale

Ing. Gerardo A. Martínez Fabián  
Titular de la División de  
Equipamiento Médico

Revisó

Elaboró

Ing. Lorena Arriaga Gallegos  
Jefa de Área de Instrumentación  
de las Unidades Médicas

Lic. Ignacio Valdivia Ortega  
Coordinador de Programas de  
Nutrición de la División de  
Hospitales de Segundo Nivel

**DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL LICITANTE**

NOMBRE Y FIRMA DEL REPRESENTANTE  
AUTORIZADO POR EL LICITANTE

CGA