



UNCUYO
UNIVERSIDAD
NACIONAL DE CUYO



► 2021

"AÑO DEL HOMENAJE AL
PREMIO NOBEL DE MEDICINA
DR. CÉSAR MILSTEIN"

PLIEGO ANEXO I
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PARTICULARES PARA LA
AQUISICIÓN DE EQUIPAMIENTO PARA ESTERILIZACIÓN
HOSPITAL UNIVERSITARIO.



PLIEGO ANEXO I

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PARTICULARES PARA LA
AQUISICIÓN DE EQUIPAMIENTO PARA ESTERILIZACIÓN
HOSPITAL UNIVERSITARIO.

Reglón 1: 2 (DOS) Esterilizador por vapor de agua a presión autoclave clase B con pre-vacío y post-vacío con ciclo de secado para la esterilización del material quirúrgico capacidad 80L cada equipo mínimo, cámara de esterilización construido en acero inoxidable, control digital de temperatura y presión con sistema de registro de ciclo con impresión de comprobante del mismo. Preferentemente sonda PT100 con resolución de 0.1°C , Ciclos preconfigurados para el procesamiento de materiales textiles 134° - termolábiles 121° - material quirúrgico 134° ciclos de pruebas para test de DowieDick, prueba de hermeticidad, deberá contar con 2 bandejas internas para la correcta colocación del material a esterilizar permitiendo el flujo de vapor saturado dentro de la cámara, deberá proveer requisitos de preinstalación y planos detallados de la ubicación y servicios necesarios una vez adjudicado el equipo.

Reglón 2: 1 (UNA) Esterilizador por calor seco estufa con circulación de aire forzado 90L de capacidad cámara interna de esterilización construida en acero, por lo menos deberá contar con 2 bandejas internas para la correcta colocación del material a esterilizar permitiendo el flujo de aire dentro de la carga. Comando digital para la configuración de tiempo y temperatura Ciclos preconfigurados para el procesamiento de distintos materiales, hasta 180°C

Reglón 3: 1 (UNA) Lavadora Ultrasónica 12L mínimo, con calefactor, seteo de tiempo y temperatura, descarga de agua lateral construida en acero inoxidable



UNCUYO
UNIVERSIDAD
NACIONAL DE CUYO



► 2021

"AÑO DEL HOMENAJE AL
PREMIO NOBEL DE MEDICINA
DR. CÉSAR MILSTEIN"

Renglón 4: 2 (DOS) Selladora automática rotativa para sellado de "pouch" de esterilización para bolsas de polipropileno-poliéster con base de papel para esterilizar, regulación de temperatura y margen de sellado.

Renglón 5: 1 (UN) Reprocesador automático de Endoscopios compacto universal para marcas y modelos de endoscopios flexibles. Impresión o almacenamiento en dispositivo usb de datos del ciclo. Tiempos programables en relación al desinfectante a utilizar. Filtrado de agua, deberá proveer requisitos de preinstalación y servicio requeridos.

Renglón 6: 1 (UN) Carro De Transporte Acero Inoxidable ANSI 304 pulido sanitario plano superior tipo bandeja, 2 bandejas interiores con puertas de abrir, ruedas de nylon y asa de empuje

Condiciones Generales: Todo el equipamiento médico deberá tener Aprobación de ANMAT, deberá entregar manuales de usuario y técnicos en caso de corresponder, Plazo de entrega 30 días.

Ante cualquier consulta comunicarse al **telf. 261 413-5000 int. 1716**, Bioing. Matías Papini - Hospital Universitario-UNCUYO, o vía correo electrónico al siguiente Mail: matiaspapini@gmail.com

Todas las especificaciones técnicas, medidas y valores indicados en este pliego, se detallan solamente a modo de referencia o ejemplo indicativo no siendo en ningún caso condición excluyente para ninguna de las ofertas realizadas por las distintas empresas.

La Comisión de Adjudicación se reserva el derecho de evaluar todas las ofertas presentadas y decidir la misma en función de distintos criterios y no exclusivamente por factores económicos.