

LICITACIÓN PÚBLICA 2019LN-000028-5101 INVITACIÓN

A todos los interesados en participar en el presente concurso se les informa que bajo la modalidad de consignación, está disponible el cartel de la licitación pública 2019LN-000028-5101 para la adquisición de:

- Ítem 01: Sistema completo reemplazo total primario de cadera cementada. Código: 2-72-02-3921
- Ítem 02: Sistema completo para cirugía de revisión de reemplazo total de cadera. Código: 2-72-02-3971.
- Ítem 03: Sistema completo de reemplazo total primario de cadera no cementada. Código: 2-72-02-3917
- Ítem 04: Prótesis parciales bipolares de cadera. Código: 2-72-02-3918
- Ítem 05: Sistema de prótesis total de rodilla primaria con y sin preservación de ligamento cruzado posterior. Código: 2-72-02-4351
- Ítem 06: Sistema completo para llevar a cabo cirugía de revisión de reemplazo total de rodilla. Código: 2-72-02-4310.
- Ítem 07: Sistema completo de reemplazo total de revisión de rodilla con prótesis en bisagra con o sin plataforma rotatoria. Código: 2-72-02-4315
- Ítem 08: Sistemas de prótesis total y parcial de hombro. Código: 2-72-02-3530
- Ítem 09: Espaciador de cemento. Código: 2-72-3916.

Asimismo, se les comunica que la fecha de apertura se estableció para el día 30 de octubre de 2019 a las 10:00 horas.

Además, las indicaciones básicas del cartel se encuentran disponibles en la dirección electrónica institucional: [http://www.ccsws.sa/licitaciones\\_detalle?up=5101](http://www.ccsws.sa/licitaciones_detalle?up=5101). También se les indica que por tratarse de un cartel que tiene una extensión que no permite subirse completo a la WEB, el mismo se encontrará en físico en el Área de Adquisiciones para disponer de él. Sita en San Jose, oficinas centrales, piso 11 del edificio Laureano Echandi. Para mayor información con la Licda. Shirley Méndez Amador, Jefe a. i., Subárea de Insumos Médicos, teléfono 2539-1195.

Subárea de Insumos Médicos.—Licda. Shirley Méndez Amador, Jefa a. i.—1 vez.—O. C. Nº 1141.—Solicitud Nº SAIM-0861-19.—( IN2019382992 ).