

CVE 31/2013

Adquisición de Reactivos e Insumos para Hospita

Servicio

Hosp. Mat. Infantil San Pablo

Hosp. Gral Pediátrico

Hosp. Gral Barrio Obrero

Hospital Regional de Luque

Institituo Nacinoal de Cancer

Institituo Nacional de Cardiología (Hospital San Jc

Instituto de Medicina Tropical

Hosp. Mat. Infantil Santísima Trinidad

Hospital Distrital de Mariano Roque Alonso

INERAM

Hosp. Mat. Infantil Loma Pyta

Centro de Emergencias Médicas

Centro Nacional del Quemado

Hospital del Indígena

Hospital Psiquiátrico

Centro Nacional de Adicciones

ales Especializados

Equipos solicitados en comodato	Proveedor Adjudicado
Gases y Electrolitos	Bioanálisis SRL
Hemograma	
Química Clínica e Inmunología (Integrado)	
Crisis Sanguínea	
Gases y Electrolitos	INDEX SACI
Hemograma	
Química Clínica e Inmunología (Integrado)	
Crisis Sanguínea	
Gases y Electrolitos	Bioanálisis SRL
Hemograma	
Química Clínica e Inmunología (Integrado)	
Crisis Sanguínea	
Gases y Electrolitos	Bioanálisis SRL
Hemograma	
Química Clínica e Inmunología (Integrado)	
Crisis Sanguínea	
Gases y Electrolitos	GT Scientific SA
Hemograma	
Química Clínica e Inmunología (Integrado)	
Crisis Sanguínea	
Gases y Electrolitos	GT Scientific SA
Hemograma	
Química Clínica e Inmunología (Integrado)	
Crisis Sanguínea	
Gases y Electrolitos	Bioanálisis SRL
Hemograma	
Química Clínica e Inmunología (Integrado)	
Crisis Sanguínea	
Gases y Electrolitos	Bioanálisis SRL
Hemograma	
Química Clínica e Inmunología (Integrado)	
Crisis Sanguínea	
Gases y Electrolitos	GT Scientific SA
Hemograma	
Química Clínica e Inmunología (Integrado)	
Crisis Sanguínea	
Gases y Electrolitos	GT Scientific SA
Hemograma	
Química Clínica e Inmunología (Integrado)	
Crisis Sanguínea	
Gases y Electrolitos	GT Scientific SA
Hemograma	
Química Clínica e Inmunología (Integrado)	
Crisis Sanguínea	
Gases y Electrolitos	Bioanálisis SRL
Hemograma	
Química Clínica e Inmunología (Integrado)	
Crisis Sanguínea	
Hemograma	Biotec del Paraguay SRL
Química Clínica	
Crisis Sanguínea	
Hemograma	
Química Clínica	Biotec del Paraguay SRL

Crisis Sanguínea
Hemograma
Química Clínica
Hemograma

Biotec del Paraguay SRL

Biotec del Paraguay SRL



INFORME D

Actividad realizada	Mes	Objetivo	Descripción de actividades
Apoyo Operativo Caacupé	Diciembre	Fortalecer el Laboratorio Regional de Caacupé.	Se entablaron conversaciones con diversos proveedores para donar reactivos e insumos al Hospital Regional de Caacupé, en el marco de las actividades propias de la época. Así mismo se solicitó al Hospital de Santísima Trinidad una donación de reactivos para Electrolitos.
Proporcionar de reactivos para hemograma a hospitales especializados y generales (CVE 02/2013)	Diciembre	Proveer de reactivos con equipos en comodato para hemograma a los servicios con stock cero.	Agilizar las gestiones administrativas para la emisión de ordenes de compra para los proveedores adjudicados. Conversaciones con los proveedores para la entrega de los productos adjudicados en la máxima brevedad posible.
Fortalecimiento y Habilitación del Laboratorio en el Hospital Distrital María Auxiliadora (VII RS Itapúa)	Diciembre	Proporcionar equipos de laboratorio en comodato para el Hospital Distrital de María Auxiliadora	Mediante conversaciones con el proveedor adjudicado Biotec del Paraguay (CVE 30/2013), se llegó un acuerdo para acelerar los trámites respectivos para la instalación de los equipos en comodato y provisión de reactivos.
Proporcionar de reactivos para hemograma al Hospital Regional de Encarnación	Diciembre	Proveer de reactivos para hemograma	Ante la necesidad urgente de reactivos para hemograma, se entablo conversaciones con la jefa del Hospital Distrital de Mariano Roque Alonso, a fin de evaluar la factibilidad de proveer en calidad de donación los reactivos para hemograma al Hospital Regional de Encarnación, teniendo en cuenta que los equipos disponibles en ambos servicios son compatibles entre sí.
CVE 30/2013 - Adquisición de Reactivos para Regiones Sanitarias	Diciembre	Ampliar la cobertura de más equipos automatizados en las diversas Regiones Sanitarias	Se procedió a la elaboración y llamado correspondiente para reactivos e insumos a ser entregados en la Regiones Sanitarias
CVE 31/2013 - Adquisición de Reactivos para Hospitales Especializados y Laboratorio Central	Diciembre	Mejorar la tecnología de los equipos automatizados en los hospitales especializados	Se procedió a la elaboración y llamado correspondiente para reactivos e insumos a ser entregados en los Hospitales Especializados
Inspección de equipos a instalar en la modalidad comodato	Enero	Verificar la instalación de los equipos en comodato a ser instalados en servicios de Salud	Se procedió a inspeccionar los equipos instalados en la modalidad comodato en el Instituto Nacional del Cancer (Capiatá)
Consolidado de requerimiento de reactivos e insumos para 24 meses	Enero	Realizar el consolidado de necesidades de reactivos e insumos para laboratorios dependientes del Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social	Se procedió a solicitar vía Dirección General de Redes de Servicios de Salud los requerimientos de reactivos e insumos para los laboratorios para un periodo de 24 meses.

E GESTIÓN

Logros obtenidos	ANEXO
<p>Las empresas Chaco Internacional SA y Biotec del Paraguay SRL brindaron apoyo mediante la donación de reactivos para química clínica e inmunología, así como la donación de insumos para uso general del Laboratorio. Además se consiguió la donación de un equipo portátil para la determinación de gases en sangre con reactivos incluidos, proporcionado por la empresa INDEX SACI. Así mismo, el Hospital Materno Infantil de Santísima Trinidad entregó en calidad de donación reactivos para Electrolitos, compatibles con el equipo del Laboratorio Regional de Caacupé.</p>	1
<p>Provisión del 100% de los productos adjudicados en los hospitales especializados y hospitales generales, permitiendo así la continuidad de los estudios para hemograma, que ya estaban con stock cero. Así mismo, dentro del mismo llamado, se fortaleció con reactivos e insumos al Instituto Nacional de Cardiología (Hospital San Jorge).</p>	
<p>Con la participación de las autoridades locales, en conjunto con la presencia del vicepresidente de la República y la Vice Ministra de Salud, se procedió a la habilitación e inauguración del Laboratorio del Hospital Distrital de María Auxiliadora (VII RS Itapúa). Los equipos entregados en la modalidad comodato, totalmente automatizados, corresponden a un contador hematológico (con una capacidad de procesar 60 test por hora) y un equipo de química clínica (capacidad de reaclarizar 180 test hora), permitiendo un servicio rápido y eficaz para toda la comunidad. Además se entregó un equipo informático para el laboratorio para impresión de los resultados.</p>	2
<p>El Laboratorio del Hospital Distrital de Mariano Roque Alonso hizo entrega de la cantidad de 2.000 determinaciones para hemograma en calidad de donación al Hospital Regional de Encarnación. Los mismos fueron retirados y entregados en el destino final por funcionarios de la Dirección General de Gestión de Insumos Estratégicos en Salud.</p>	3
<p>Se logró mantener y aumentar la cobertura de equipos en comodato en las Regiones Sanitarias (Contadores Hematológicos, Autoanalizadores de Química Clínica, Equipos para Gases y Electrolitos, Equipos para Crasis Sanguínea, Analizador de Hemoglobina Glicada y Equipo para Inmunología). De esta manera, al automatizar gran parte de los análisis y procesos se va logrando una mayor exactitud y rapidez en la obtención de resultados que conjuntamente con la implementación de los sistemas de calidad, permiten reducir un mínimo de posibilidades de error.</p>	
<p>Por una lado se consiguió el cambio del 100% de los equipos instalados en comodato en los laboratorio de Hospitales Especializados por otros equipos de mayor tecnología y mayor volumen de trabajo, permitiendo así una optimización de los recursos disponibles y al mismo tiempo una mayor cobertura en los estudios ofrecidos por laboratorio. Por otra parte, se logró la implementación en todos los hospitales especializados de Software de Gestión de Laboratorio, con dicha implementación permitirá: Transmisión de datos automático por interfaces o redes: lista de trabajo, a través de interfaces. Consulta de resultados por la Web. • Manejo de grandes volúmenes de información y transacciones. • Configuración de firmas por usuario, Bioquímicos y auxiliares, para responsabilidad de reporte y por elaboración de exámenes. • Agilización de Procesos en el laboratorio clínico. • Visualización de resultados históricos de los pacientes, al reportar resultados. • Recepción de pacientes en línea en sedes remotas y consulta de resultados. • Sistema de almacenamiento de muestras • Control de toma de muestras a pacientes. • Control de entrega de resultados. • Bitácora de registros de los procesos de recepción, reporte de resultados, entradas al programa y otros, para control y auditoría tanto en el ingreso de información al programa como modificación y/o eliminación de la misma. • Estandarización de resultados, tanto en presentación como en valores de referencia por rangos de edad y sexo.</p>	4
<p>Se verificó que los equipos solicitados en comodato (Contador hematológico, Equipo integrado (química clínica e inmunología), equipos de gases y electrolitos como el equipo para la determinación de Crasis Sanguínea cumplen con lo solicitado en el Pliego de Bases y Condiciones.</p>	5
<p>Se unificó los criterios para la solicitud de reactivos e insumos para un periodo de 24 meses para Hospitales Especializados, Regiones Sanitarias, Programas de Salud, Laboratorio Central y Hospital Nacional.</p>	