



Hospital Eva Perón

Dos años de crecimiento institucional

Una gestión llena de logros

2013 - 2015



HOSPITAL EVA PERÓN



Este informe de gestión presenta una síntesis de los avances logrados en estos dos años de trabajo.

Asimismo, es una herramienta que hace públicos los principales logros obtenidos por el Hospital Eva Perón en estos dos años de funcionamiento, convirtiéndose así en un balance de los resultados institucionales.

Datos de producción

	Total
Consultas Guardia	132113
Consultorio externo	71027
Total Consultas	203140
Total Egresos	13126
Partos	6048
Nacimientos	6105
Consultas odontológicas	14964
OEA	8127

Recursos humanos

La calidad se mide por la satisfacción del paciente y la cohesión del grupo interno.



La definición de la Estructura necesaria para el funcionamiento del Hospital tuvo en cuenta el perfil institucional, el alcance, las necesidades, las estratégicas, la visión y los recursos disponibles.



En el proceso previo a la apertura del Hospital se diseñó el Organigrama y se redactaron los Manuales de Procesos y Planes Funcionales.

Decidimos que el mejor modelo para llevar adelante este enorme desafío era el Modelo de Gestión por Procesos orientado a Resultados, y a partir de allí se hizo necesaria la definición de Perfiles de Puesto adecuados al modelo.

En este sentido, se consideró óptimo trabajar bajo el Modelo de Gestión por Competencias para la gestión de los Recursos Humanos, creándose para esto el Manual de Misiones, Funciones y Descripción de Puestos de nuestro hospital, con un total de 180 puestos de trabajo descriptos.

Siguiendo estas premisas, en estos dos años se realizó la cobertura de los 600 puestos requeridos para garantizar la asistencia en salud prevista. Esta cobertura se realizó cumpliendo con procesos de selección estandarizados, incorporando técnicas de evaluación laboral específicas y garantizando la incorporación de recursos humanos que reúnan las condiciones óptimas esperables para su tarea, tanto en conocimientos como en competencias, actitudes y cultura de trabajo.



A partir de la incorporación del plantel operativo del Hospital, iniciado en Febrero del 2013, se trabajó fuertemente con los Procesos de Inducción y Capacitación por Puesto de Trabajo previstos para el mismo. Se realizó la transmisión de Misión, Visión y Valores, elementos centrales para generar la adaptación cultural a un nuevo modelo de trabajo, buscando lograr la pertenencia y el compromiso necesario con el proyecto.



Considerando la juventud de nuestro hospital y el tipo de gestión diferente, se trabajó intensamente brindando soporte continuo a la gestión de los Líderes, acompañándolos, asesorándolos y brindándoles sugerencias permanentes para su gestión, fomentando la orientación a estilos transformacionales que implementen el coaching (entrenamiento) como herramienta de desarrollo personal, de equipo y organizacional.

Con el fin de garantizar excelencia en el desempeño, se llevaron adelante no sólo las Evaluaciones de Desempeño anuales previstas por el SIPROSA, sino también una evaluación propia correspondiente con el perfil del puesto que nos permite hacer compromisos de mejora consensuados entre jefes y equipos de trabajo.

En el mismo sentido, buscando optimizar el buen clima de trabajo de todo nuestro personal ya realizamos la segunda Encuesta Anual de Clima, integral a la institución, que nos permite relevar las distintas situaciones de malestar que pudieran condicionar la buena labor de todos y trabajar para la mejora de las mismas. Esto genera los espacios de trabajo necesarios para el bienestar general: ámbitos de integración, relaciones interpersonales, liderazgo, satisfacción y motivación, condiciones de trabajo, producción, objetivos y roles, etc.



Referencia y Contrarreferencia

El trabajo en red al servicio del paciente

El Hospital Eva Perón nació como un hospital por consulta programada. Esta estrategia permite que el paciente acceda a la atención médica en forma sistematizada y organizada.

Esto significa que el paciente acude al CAPS, el médico lo evalúa y, si lo considera necesario, gestiona un turno en el

Hospital Eva Perón. Inmediatamente el usuario es ingresado a la agenda. De este modo, el paciente pueda asistir a la consulta médica 15 minutos antes y no esperar para ser atendido. Una vez que termina de realizar toda la consulta y que su patología ha sido resuelta, el paciente regresa a su CAPS de origen con el diagnóstico, lo que garantiza el continuo cuidado de su salud.

Desde marzo de 2015 el departamento de Gestión Pacientes del Hospital Eva Perón ha incorporado un innovador sistema de recordatorio de turnos programados. El propósito central de esta nueva incorporación es mejorar la concurrencia de turnos programados. Este método se realiza a través del envío de mensajes cortos de texto a los pacientes (“Short Message Service”).

En aquellos casos donde se necesita una atención de mayor complejidad el paciente es derivado a los centros asistenciales del tercer nivel.



La Oficina de Referencia y Contrarreferencia se encarga de:

- ✿ Programación de turnos (referencia) desde Red de Servicio y nodos: Banda de Río Salí y Alderetes.
- ✿ Solicitud de turnos hacia (contrarreferencia): Red de Servicio, Hospital del Niño Jesús, Hospital Avellaneda, Instituto de Maternidad Nuestra Señora de las Mercedes, Hospital Padilla y Hospital Centro de Salud.
- ✿ Envío de contrarreferencias y epicrisis a Red de Servicio y nodos: Banda de Río Salí y Alderetes.
- ✿ Solicitud de turnos para pacientes internados, mediante los despachos de Oficina de Comunicación a Distancia del Hospital del Niño Jesús e Instituto de Maternidad Nuestra Señora de las Mercedes.
- ✿ Gestión de Estudios complementarios de alta complejidad en instituciones privadas.
- ✿ Envío de reportes semanales:
 1. Informe de vacunas
 2. Informe de Recién Nacidos
 3. Informe de altas de IRAG
 4. Informe de Epicrisis de pediatría (Infecciones Respiratorias Agudas)
 5. Informe de Derivaciones de guardia
 6. Informe de Derivaciones de Internación
- ✿ Recepción de muestras de PAP de:
 1. Banda de Río Salí – martes
 2. Alderetes – miércoles
 3. Colombres – jueves
 4. El Bracho – lunes
 5. Leales – viernes
 6. Ranchillos – lunes
- ✿ Búsqueda de pacientes a través de Red de Servicio, nodo Banda de Río Salí, Nodo Alderetes, CAPS del Área Programática ESTE y Agentes sanitarios del Área Programática ESTE, a pedido de los diferentes servicios del Hospital.
- ✿ Citación de pacientes para la repetición de muestras de otoemisión acústica (OEA) y Screening.

- ❁ Mesas de gestión con los referentes de las Áreas operativas, Área programática y Dirección del hospital, cuyo propósito es plantear los problemas y posibles soluciones en conjunto.

Atención al usuario

El paciente en el centro de la gestión hospitalaria

Con el propósito de garantizar y velar por el cumplimiento de los derechos y responsabilidades de los usuarios, el Hospital Eva Perón puso en marcha una oficina que facilita la información y colabora en las tareas orientadas a mejorar la calidad de atención.

La calidad implica situar a los usuarios y la satisfacción de sus necesidades en el centro de la gestión hospitalaria. Los usuarios tienen acceso a recibir información:

- ❁ Acerca de sus derechos y responsabilidades;
- ❁ Funcionamiento de las distintas unidades, los horarios de consulta ambulatoria programada, menú de prestaciones, etc.;
- ❁ Permanencia, circulación de los usuarios y familiares en el establecimiento actuando como guía de recorrido de los mismos en los casos que sea necesario;
- ❁ Actividades vinculadas a la seguridad del paciente durante su estadía en el establecimiento.

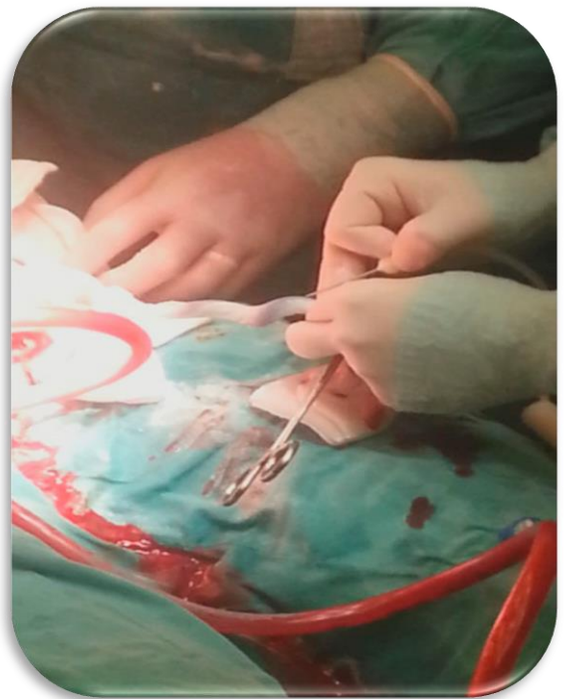
Además, a través de esta oficina el usuario tiene la posibilidad de expresar su opinión sobre la atención recibida; las comodidades brindadas durante la permanencia en el hospital; el trato recibido por parte del personal administrativo, técnico y profesional, así como la percepción del grado de resolución del problema de salud por el cual acudió.

Esto se gestiona a través de un proceso de tratamiento de quejas, reclamos y sugerencias por parte de los usuarios. Las mismas se reciben en la oficina de atención al usuario, con el llenado de un formulario destinado para tal fin.

Servicio de Hemoterapia e Inmunohematología

El Hospital Eva Perón es, desde Mayo de 2015, la única maternidad de Tucumán que trabaja como una posta con el Hospital Garrahan, colaborando activamente con el trasplante de médula.

El servicio de Hemoterapia e Inmunohematología del Hospital Eva Perón se encarga de proporcionar el soporte asistencial al paciente frente a la necesidad de hemocomponentes y asistencia en el diagnóstico inmunohematológico en todas sus etapas (embarazadas, neonatos, niños, donantes y receptores de hemocomponentes). Sin dejar de lado el control de las mamás Rh negativas, las determinaciones de grupo y factor y las transfusiones de hemocomponentes de los pacientes que las requieren.



Desde la apertura del Hospital el servicio sumó formidables logros:

Se constituyó como posta fija de extracción de donantes de sangre, acompañando la misión del banco de sangre. A saber: promoción en la donación de hemocomponentes, recepción de

potenciales donantes y extracción de hemocomponentes, garantizando siempre la calidad de los productos finales.

En Junio de 2013 el servicio comenzó a trabajar con la donación de sangre y el registro para la donación de médula, enfocando la tarea no solo al trabajo de la donación propiamente dicha, sino haciendo fundamental hincapié en la promoción. Así, se logró concientizar a la comunidad hospitalaria y se conformó un grupo que participa hasta hoy como donante voluntario de sangre, plaquetas y médula convirtiendo, al Hospital Eva Perón en una institución amiga de la donación y colaboradora activa de la promoción y el registro de donantes de médula del CUCAI.

En mayo de 2014 el Hospital Eva Perón fue invitado a sumarse al trabajo del banco de células de cordón, proyecto que lidera desde 1996 el Hospital de Pediatría S.A.M.I.C. Prof. Dr. Juan P. Garrahan.

Desde entonces el Hospital Eva Perón trabaja de forma articulada con el único banco público de donación de células de sangre de cordón umbilical en el país: el Hospital Garrahan. El mismo se encarga de la crio-preservación de la sangre, cumpliendo por supuesto con todas las normas estrictas de calidad. Además se suma a la red internacional de bancos de donación.



Neonatología

Atención integral y humanitaria al recién nacido

Durante estos dos años el servicio de neonatología incrementó el número de pacientes en forma progresiva. Cuando se inauguró el Hospital el servicio comenzó trabajando solo con bebés mayores de 1500 gramos y de 35 semanas. Actualmente bajó la edad gestacional de los recién nacidos prematuros que se atienden en el servicio.



En el 2014 el servicio de neonatología comenzó a recibir prematuros pequeños con edades superiores a las 30 semanas y con un peso mayor de 1000 gramos. Este cambio incrementó los días de estadía de los pacientes ya que éstos requieren internaciones prolongadas.

Una vez que estos pacientes son dados de alta del servicio de neonatología continúan su atención en el consultorio de seguimiento de prematuros. Actualmente el consultorio atiende a 442 pacientes prematuros en seguimiento y junto con el hospital muchos de ellos cumplen sus primeros 2 años.

En este tiempo el consultorio fue ampliando sus servicios: incorporó talleres de crianza, alimentación saludable, juegos para los más grandes, reanimación para padres.

En el 2014 el Hospital recibió 872 internaciones neonatales. Esto significa que el servicio superó con creces la planificación prevista para el segundo año de apertura (740), con un porcentaje ocupacional del 85%.



En estos 24 meses el servicio realizó un total de 56 cirugías, incluidas abdominales, cardiovasculares y torácicas. También fueron intervenidos quirúrgicamente recién nacidos de otras

provincias, en especial Catamarca. Las intervenciones se realizan con un equipo interdisciplinario integrado por el plantel asistencial del Hospital Eva Perón, médicos cirujanos, neonatólogos itinerantes y cirujanos del Hospital de Niño Jesús.

En cumplimiento con la política de renovación tecnológica del Hospital el servicio fue dotado de respiradores última generación y de un ecógrafo portátil de uso exclusivo de neonatología.

Además del consultorio de seguimiento del prematuro, el servicio de neonatología tiene el consultorio de fonoaudiología. Desde la apertura del hospital el consultorio realizó más de 8.000 Otoemisiones acústicas (OEA).

Según las últimas encuestas realizadas en Argentina, la hipoacusia afecta entre 700 y 2.100 niños al año. La auditiva constituye el 18% de las discapacidades en el país, la cual se reparte en un 86,6% de dificultad auditiva y un 13,4% en sordera. Teniendo en cuenta este dato, en noviembre de 2014 el hospital adquirió el único equipo que tiene el área Este y la Capital tucumana de potenciales evocados. Esta incorporación permitió que el consultorio de fonoaudiología amplíe sus prestaciones y pueda realizar el estudio que sirve para detectar tempranamente la hipoacusia. Desde noviembre de 2014 hasta la fecha ya se realizaron cerca de 200 estudios.

Por otra parte, en época de bronquiolitis el servicio habilita el consultorio Sala de Internación Abreviada (SIA) neonatal. Aquí se brinda atención quínesica respiratoria a los menores de 40 días con patología respiratoria. En la época de mayor demanda el hospital recibe ayuda del



recurso humano designado por el programa IRA (Programa de Infección Respiratoria Aguda).

Este logro solo ha sido posible por el extraordinario trabajo en equipo que ha demostrado un gran compromiso con el paciente y la institución que renueva día a día.

Servicio social

Una visión integral del paciente

El servicio social del hospital ha logrado consolidar su presencia en los distintos servicios, integrándose a los equipos de salud en el análisis de las situaciones de enfermedad del paciente, sumando el diagnóstico social como aporte al diagnóstico médico que formara parte del plan de tratamiento del paciente. Este gran paso nos ha requerido un enorme esfuerzo individual y colectivo, un compromiso con el paciente y su familia que se expone en el accionar profesional de quien lo realiza y la cosmovisión que sostiene el servicio.

Logramos la visualización de nuestro trabajo a través de la evolución digital, ingresando por primera vez a formar parte de la historia clínica digital del paciente y aportando con el informe social la información necesaria que recomiende o avale una intervención inmediata o futura. Buscamos dar cuenta de la situación de necesidad o la vulneración de un derecho del sujeto, individual o colectivo, siguiendo los casos mucho después del alta hospitalaria siempre en coordinación interinstitucional.

Si bien nuestro equipo pertenece al área de salud, cuando percibimos un paciente con algún problema social trabajamos en red con el ministerio correspondiente para dar alguna solución. Nuestra red se expande no solo a los efectores de salud sino a otros ministerios con los que trabajamos articuladamente

Los consultorios externos del Hospital Eva Perón atendieron más de 70.000 consultas en 24 meses

El hospital se abrió como una institución materno-infantil, pero a partir de marzo de 2014 se amplió la cartilla de prestaciones abriendo consultorios externos para adultos y niños. Los mismos funcionan por turnos programados de lunes a viernes de 7:30 a 16 hs. Actualmente el hospital tiene las siguientes especialidades:

Especialidades niños	Especialidades adultos
Dermatología	Obstetricia
Oftalmología	Ginecología
Psicología	planificación familiar
Psiquiatría	Infectología
Odontología	Cirugía general
Otorrinolaringología	Neumonología
Neumonología	Psiquiatría
Nutrición	Psicología
Endocrinología	Odontología (embarazadas)
Genética	Endocrinología
Seguimiento de prematuro	Oftalmología
Infectología	Cardiología
Hematología	Reumatología
Fonoaudiología	Urología
	Otorrinolaringología
	Factores de riesgo
	Genética
	Traumatología Columna
	Nutrición
	Obesidad
	Nefrología



Otro gran avance en estos 24 meses de trabajo fue la habilitación del consultorio de cirugía general donde el médico evalúa el cuadro y, si el

paciente necesita una intervención quirúrgica de baja complejidad, procede entonces a practicarle todos los estudios preoperatorios y realiza la intervención quirúrgica en el hospital.

Para poder poner en marcha este nuevo desafío el Hospital inauguró un tercer quirófano destinado a realizar cirugías generales y laparoscópicas de baja y mediana complejidad.

Para ello, el Hospital adquirió un equipo laparoscópico de última generación y todo el equipamiento necesario para realizar las intervenciones para cuales fue diseñado.

Cirugía general

- ✿ Litiasis vesicular
- ✿ Hernias umbilicales
- ✿ Hernias inguinales
- ✿ Hernias epigástricas
- ✿ Eventraciones
- ✿ Patologías de la piel y partes blandas (Drenajes de abscesos, Lipomas, etc.)
- ✿ Várices
- ✿ Ligadura de Trompas (luego de 45 días del parto)

Informatización

Calidad y tecnología al servicio de la salud pública

Conocer la historia clínica del paciente es esencial para la eficacia de la atención.

El proceso de informatización del Hospital Eva Perón comenzó siendo un proyecto en el 2012 que se concretó en 2013 con su apertura y hoy continúa evolucionando.

Este hospital nació informatizado. Previo a la apertura los servicios que se digitalizaron fueron: archivo de historia clínica, cobranzas, estadísticas, farmacia, facturación, guardia, consulta en guardia y consultorios externos, internación, sala de partos, identificación de recién nacidos, quirófano, neonatología, laboratorios, kinesiología, anatomía patológica, fonoaudiología, vacunatorio, hemoterapia (además de tener conexión remota con banco de sangre) y diagnóstico por imágenes. Todos estos servicios iniciaron la gestión del Hospital con Módulos, Funcionalidades y Reportes brindados por Sistema de Gestión Hospitalaria (SGH).

Recientemente, se sumó a la red de informatización la división de servicio social. Este gran avance al acceso de la historia clínica digital permitió que el trabajo de los asistentes sociales se vea incluido y reflejado en una única historia clínica del paciente.

En enero de 2015, se implementó la historia clínica digital de los servicios de unidad de terapia intensiva (UTI), unidad de terapia intermedia (UTIM), servicio de internación de clínica de adultos

y los consultorios externos de fonoaudiología (en la práctica de potenciales evocados) y el de cardiología (para las de eco doppler, electrocardiograma, monitorio ambulatorio de presión arterial y ergometrías). También se proveyó de esta herramienta al servicio de cuidados críticos y emergencias para los pacientes internados.

Otro logro importante en el proceso de transformación digital se implementó en la historia clínica digital de internación en el servicio de toco ginecología con la incorporación de la carga de SIP (Sistema Informático Perinatal), cuyo informe se envía al Departamento de Maternidad e Infancia con fines estadísticos y al plan Nacer para el recupero de costos.

El último servicio que fue informatizado es el diagnóstico por imágenes. El mismo fue dotado de equipamiento de última generación que permite ver la imagen en formato digital, a través de la visualización de los estudios complementarios. Esto facilita la accesibilidad a los profesionales en el momento que la necesite en cualquier efector que cuente con historia clínica digital, como sucede actualmente con los exámenes de laboratorio.

Diagnóstico por imágenes

Un servicio que combina tecnología médica con calidad y productividad.

Durante estos dos años la producción del servicio fue incrementando progresivamente iniciando en junio de 2013 con 300 Radiografías, 350 ecografías y 11 mamografías mensuales. Actualmente, el servicio realiza más de 1200 Radiografías, 900 ecografías y 100 mamografías mensuales.

En este periodo, además de aumentar significativamente los números de producción mejoramos, gracias a la adquisición de nuevas tecnologías, la calidad del servicio.

Hasta el 2015 el servicio trabajó con equipamiento convencional (4 ecógrafos, 4 equipos portátiles de radiología con revelado analógico semiautomático y 1 mamógrafo). Actualmente, el hospital incorporó un equipo de digitalización indirecta de radiología. Este equipo le da un valor agregado al servicio puesto que goza de infinitas ventajas, a destacar:

Rapidez: los tiempos de obtención de las imágenes son más cortos que los de radiografía convencional, ya que no se trabaja en cuartos pocos iluminados (cuartos oscuros de revelado), al contrario, el CR (Computed Radiography) está ubicado en un lugar de tránsito con buena iluminación. Además, el escáner permite cargar varios chasis juntos, los cuales son escaneados

uno a continuación del otro, pero de manera automática, a diferencia de las reveladoras a las cuales se les debe cargar manualmente una por una las placas.

Post-procesamiento de Imágenes: la imagen digital obtenida puede ser mejorada durante el post-procesamiento mediante filtros y algoritmos digitales, incluso se pueden lograr realces de bordes, mejoras de contrastes, ampliaciones en las zonas de interés, mejoras para imágenes de partes blandas, ampliaciones de escala de grises, etc.

Este cambio generó mayor eficiencia y en una mejora de los resultados de salud:

- ❁ La obtención de una buena imagen diagnóstica deja de depender de las técnicas propias de cada técnico ya que la imagen puede ser “retocada” o mejorada antes de ser aceptada como definitiva;
- ❁ Mejor definición y calidad en estudios de partes blandas y óseas: se obtiene más detalle con el beneficio de obtener más información diagnóstica. Además, se pueden realizar mediciones métricas y cálculos de volúmenes a partir de la imagen adquirida;
- ❁ Reduce costos porque evita que se repita nuevamente el estudio;
- ❁ Reduce los niveles de radiación sobre el paciente y sobre el técnico, ya que no se debe tomar una nueva imagen, si es que la anterior imagen no fue adquirida correctamente. Como sabemos, las radiaciones X en altas dosis son perjudiciales para la salud. Por lo tanto, hay que tratar de exponer lo menos posible al paciente a este tipo de radiación.

Reducción de Impresiones de Placas radiográficas: La imagen digital puede ser transmitida vía internet a cualquier otra computadora y ser visualizada a través del monitor de la CPU, sin la necesidad de imprimir la placa. De todas maneras, los equipos adquiridos disponen de impresoras, por lo que los estudios pueden imprimirse si es que así se lo requiere. Además, el post-procesamiento de imágenes permite realizar impresiones en formato de matriz, o más de una imagen por placa. Esto resulta muy eficiente, ya que la mayoría de los estudios traumatológicos requiere de tomas de frente y de perfil, las cuales van a poder ser impresas en una sola placa, sin pérdida de información y detalle de las imágenes.

Ahorro en costos de placas Radiográficas: se imprimen las películas que realmente se necesitan, los diagnósticos intermedios pueden prescindir de impresiones, porque pueden ser ejecutados a través de la visualización en pantalla.

Por otro lado, la imagen digital puede ser grabada en un CD-ROM convencional, el cual tiene un costo muy inferior a las placas radiográficas. Si se posee sistema DICOM (Digital Imaging and Communication in Medicine), no solo se graba el archivo de imagen, sino que también se graba un programa autoejecutable que permite la revisión y post-procesamiento de la imagen.

Además tiene un módulo para la generación de informe, sin requerir de instalaciones de software y puede ser utilizado en CPUs de mínimos requisitos.

Historia Clínica Digital: la generación de imágenes diagnósticas digitales permite completar las historias clínicas digitales (de las que ya dispone el hospital) para los estudios complementarios. Tanto la historia clínica del paciente, como los estudios realizados, quedan guardados en un archivo de computadora que puede ser impreso.

Beneficios extras por dejar de utilizar las reveladoras convencionales: la no utilización de las reveladoras tradicionales permitirá prescindir de los líquidos consumidos, necesarios para el revelado la placa. Estas soluciones son grandes generadores de vapores tóxicos y al encontrarse en cuartos cerrados (como los son los cuartos oscuros), el ambiente de trabajo se vuelve viciado y perjudicial para la salud del técnico.

A su vez, la disposición final de los líquidos ya utilizados dejará de ser un problema para el servicio, ya que prácticamente no se utilizarán. Por otro lado, al imprimir sólo las placas necesarias y al mantener los estudios en formato digital, se reducirán significativamente los espacios necesarios para el depósito de material virgen, como así también del material utilizado.

Mantenimiento y mejoras en la estructura edilicia

Cuidando nuestra segunda casa: el Hospital

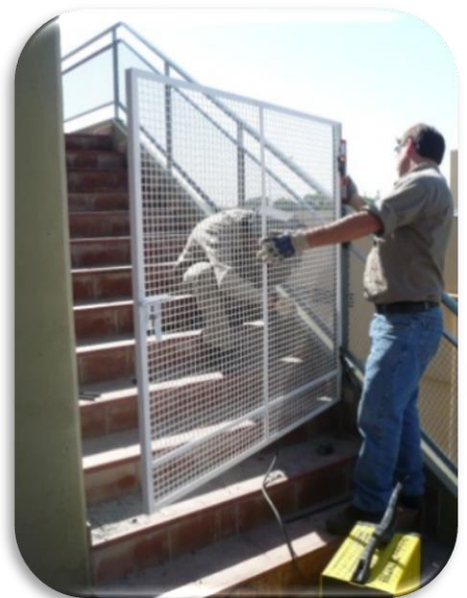
El hospital requiere de una infraestructura adecuada para el correcto desempeño de sus funciones. Por esto, el mantenimiento del edificio constituye una parte importante del conjunto de responsabilidades de cada una de las administraciones.

El sector de mantenimiento trabaja en la totalidad de las acciones necesarias para sostener el funcionamiento y la integridad física del edificio y del equipamiento.

Desde la apertura del hospital el sector de mantenimiento ha realizado diversas tareas relacionadas a la conservación del edificio y a la remodelación de los espacios que requieran algún tipo de intervención. Esta decisión tiene como propósito realizar avances en la funcionalidad de los ambientes y en la accesibilidad del paciente a los diferentes sectores para poder brindarle una estadía confortable durante su paso en la institución.

Algunas de las tareas que ha realizado durante estos dos años de gestión son:

- ❁ Proyecto y Dirección Técnica de Iluminación de Playa de estacionamiento para el personal del hospital
- ❁ Fabricación de soportes y montaje de los mismos en guías de ascensores
- ❁ Fabricación de escaleritas de dos peldaños para el sector de internación conjunta
- ❁ Construcción de banquetas para quirófanos
- ❁ Fabricación de plateas para quirófanos
- ❁ Montaje de red eléctrica con instalación de tableros y sus correspondientes protecciones
- ❁ Fabricación de rejas de seguridad para ventanas de internación pediátrica



- ❁ 4 Portones metálicos
- ❁ Colocación de llaves de cortes y cañerías de Bypass en el circuito de agua fría y caliente;
- ❁ Adecuación de sala para el seriógrafo
- ❁ Colocación de 11 Ventiluz
- ❁ Realización de rampa de acceso
- ❁ Ejecución de 20 m de caminería perimetral
- ❁ Ejecución de más de 30 m² de contra piso en acceso de guardia
- ❁ Construcción de 2 cerramientos para depósitos de farmacia y sala de cámaras de seguridad
- ❁ Construcción de soportes en camillas y sillas de ruedas
- ❁ Construcción y colocación de banco para quirófano
- ❁ Construcción y montaje de cubierta de ½ sombra para estacionamiento
- ❁ Instalación de lavatorios en UTI de neonatología y rehabilitación
- ❁ Colocación de cañería de Bypass de emergencia
- ❁ Colocación de Guarda Camillas en 6 consultorios externos
- ❁ Colocación de Film esmerilado
- ❁ Conexión de cañerías de cloaca
- ❁ Ejecución de "Lavaojos"
- ❁ Modificación de carro para tubo de oxígeno
- ❁ Contra pisos de acceso en distintos peines
- ❁ Fabricación de biombos para SIA adultos y peines de internación
- ❁ Base para balanza en zona de residuos
- ❁ Readecuación de Alacena en SIA Pediátrica y Lactario
- ❁ Trímetros para Neonatología
- ❁ Refacción en el Sistema de cielorraso
- ❁ Cambio de tubo de termotanque.
- ❁ Construcción de un secador de tubuladuras para el servicio de esterilización



