



**PLAN DE TRABAJO
2018
COMITÉ DE SEGURIDAD Y TECNOVIGILANCIA**

Objetivos institucionales a los cuales contribuye el comité:

- Ser reconocidos como un Hospital Seguro con atención Humanizada
- Fortalecer la Gestión de la Calidad en la Organización con énfasis en el autocontrol de los procesos y la atención Humanizada y Segura
- Fortalecer la Gestión del Riesgo tanto en los procesos asistenciales como administrativos
- Fortalecer la Innovación y el Desarrollo Tecnológico óptimo en la organización dentro de un ambiente físico seguro, eficiente y confortable

Meta de la institución:

- Ser reconocidos como hospital seguro en el municipio con el usuario como Gestor de su Seguridad 93%
- Gestionar por lo menos el 95% de los eventos adversos en forma oportuna (Primeras 72 horas)
- Mantener la ocurrencia de eventos adversos por debajo del 1% en las atenciones
- Lograr una efectividad de los planes de mejora para eventos adversos del 75%
- Política de Seguridad del 94.5%
- Obtener calificación de 3.2 en el proceso de Gestión de la Tecnología
- Alcanzar seguimiento con mecanismos de control en procesos administrativos del 70%

Objetivo específico del comité:

- Garantizar la gestión de la Seguridad del paciente en todo el ciclo PHVA dentro de la Organización en coherencia con la Política de Seguridad
- Coordinar con el COPASO los temas relacionados con un ambiente seguro de trabajo
- Realizar seguimiento al uso seguro y eficiente de la Tecnología

Metas del comité:

- Proporción de adherencia al lavado de manos 95%
- Proporción de cumplimiento de normas de bioseguridad 95%
- Adherencia a los criterios evaluados en las rondas de seguridad del paciente del 95%
- Política de Gestión de la Tecnología >90%
- Eventos adversos relacionados con el uso de la Tecnología <0.1%

DESARROLLO DEL PLAN DE TRABAJO 2017 COMITÉ DE SEGURIDAD Y TECNOVIGILANCIA

QUE (Actividad)	COMO (Tarea)	CUANDO (Plazo de cumplimiento)	DÓNDE				A TRAVES DE QUIEN (Responsable)
			San Pío	Santamaría	Calatrava	Extramural	
Fortalcer el ciclo PHVA en Seguridad del Paciente	Realizar Plan de Acción para Seguridad del Paciente	Febrero de 2018	x	x	x	x	Líder de seguridad
	Realizar seguimiento al Plan de Acción de Seguridad del Paciente Presentar informe bimestral	Bimestral a partir de febrero	x				Líder de seguridad y Gestoras
	Retroalimentar sobre las oportunidades de mejora a los responsables de los servicios	A partir de abril de 2018	x	x	x	x	Líder de seguridad
	Realizar Plan de Mejora con las oportunidades encontradas	Junio y Noviembre de 2018	x	x	x	x	Líder de seguridad
Fortalecer el reporte y gestión oportuna y eficiente de los eventos adversos, incidentes y fallas	Realizar capacitación y entrenamiento para la gestión de eventos adversos en los servicios	Abril de 2018	x				Líder de seguridad y Responsables de Servicio

	Realizar seguimiento a la gestión oportuna de los eventos adversos Presentar informe Bimestral	A partir de marzo de 2018	x	x	x	x	Lider de Seguridad
	Consolidar plan de mejora semestral para los principales eventos adversos encontrados	Junio y Noviembre de 2018	x	x	x	x	Lider de Seguridad y Responsable de Gestión de la Tecnología
Fortalecimiento de la cultura de la seguridad dentro de la institución	Fortalecer el despliegue y la evaluación en la parte extramural Presentar informe	Abril de 2018				x	Lider de Seguridad
	Involucrar a los procesos en la realización de campañas con los paquetes instruccionales	Junio y Noviembre de 2018	x	x	x	x	Responsables de Proceso
Evaluación de Seguridad	Realizar encuesta de seguridad utilizando los sistemas de información disponibles Presentar informe	Febrero y noviembre de 2018	x	x	x	x	Lider de Seguridad
Gestión para la renovación de la Tecnología	Presentar equipos asignados en el servicio.	A partir de febrero de 2018	x	x	x	x	Responsable de Gestión de la Tecnología
	Presentar solicitudes de las necesidades en tecnología biomédica generadas en los servicios.	A partir de febrero de 2018	x	x	x	x	Responsable de Gestión de la Tecnología
	Identificar, evaluar y proponer los equipos biomédicos necesarios en los servicios de la Institución que podrían impactar en su producción, la oportunidad en la atención de los pacientes y que generarían una satisfacción en la misma.	Marzo, julio y noviembre de 2017	x	x	x	x	Responsable de Gestión de la Tecnología
Fortalecer el uso y manejo de herramientas como software de mantenimiento (BIOFIXED) para acceder a la información de los equipos biomédicos.	Crear usuarios y/o habilitar permisos en el software de mantenimiento para que el personal pueda acceder a la información de los equipos biomédicos como manuales de usuario, fichas técnicas, guías rápidas de manejo u otros.	Marzo y agosto de 2017	x	x	x	x	Responsable de Gestión de la Tecnología y Gestión de la Información
Fortalecer el manejo adecuado de los equipos biomédicos mediante el proceso de capacitación y entrenamiento.	Realizar jornadas de capacitación y entrenamiento en el manejo de equipos para el personal de la ESE en coordinación con los jefes de los servicios. Presentar informe con temas de capacitación y registro.	Abril, julio y octubre de 2017	x	x	x	x	Responsable de Gestión de la Tecnología
Realizar seguimiento al uso seguro de la tecnología en la parte intramural y extramural	Presentar informe de seguimiento al uso de la tecnología en los diferentes servicios, sedes y domicilios.	Abril, julio y octubre de 2017	x	x	x	x	Responsable de Gestión de la Tecnología
Realizar seguimiento a la obsolescencia de los equipos.	Presentar informe de la bajas que se realicen con respectiva justificación y evidencias.	Abril, julio y septiembre de 2017	x	x	x	x	Responsable de Gestión de la Tecnología
Realizar seguimiento a la Política de Gestión de la Tecnología	Presentar indicador en el comité y proponer correctivos o plan de mejora según los hallazgos	Febrero y Julio de 2017	x				Responsable de Gestión de la Tecnología

Fortalecer el Mejoramiento Continuo en Seguridad	Aplicar el modelo de mejoramiento de la Organización para las oportunidades de mejora detectadas en las verificaciones realizadas según el Plan de Trabajo del Comité	Abril y Octubre de 2018	x				Líder de Seguridad y Resposnabe de Gestión de la Tecnología
---	---	-------------------------	---	--	--	--	---

TOTAL

OBSERVACIONES: