

Facultad: CITT - Ingeniería

Escuela: Laboratorio y escuela de Mecánica

Área: Tecnología

Nombre del proyecto:

Programa de mantenimiento preventivo en unidad de ortopedia técnica (UOT – ISRI).

Descripción:

Creación de un programa para dar mantenimiento a la maquinaria y equipos ubicados en la UOT. Se identificó la existencia de oportunidades de mejora, para lo cual era necesario el aporte académico para que la UOT pudiera contar con un programa sistematizado de mantenimiento.

Objetivo:

Crear un programa de mantenimiento preventivo de equipos y maquinaria industrial para ser aplicado por el personal de la UOT, con la finalidad de optimizar la vida útil de los implementos a considerar dentro del programa.

Logros:

El plan de Mantenimiento de la UOT fue creado y presentado al personal para que puedan aplicarlo en el departamento de mantenimiento. El proyecto finalizó con una charla denominada "Beneficios de un Buen Mantenimiento Preventivo" facilitada por Ing. Gilberto Carrillo, Director Académico del Laboratorio de Mecánica del CITT.