

BIMBO

TÍA ROSA TOLUCA

MOLUB y su Contribución al Proyecto Educativo GB CRAFT ACADEMY de Grupo Bimbo 2024-2025



MOLUB se enorgullece de aportar su conocimiento y experiencia al proyecto educativo GB CRAFT ACADEMY, una iniciativa de Grupo Bimbo que tiene como objetivo la formación de profesionales altamente capacitados dentro de la empresa. Este proyecto, que se llevará a cabo en las plantas Bimbo Tía Rosa Toluca, Bimbo Monterrey y Bimbo Mexicali, está dirigido a colaboradores de todas las plantas del grupo, desde niveles técnicos hasta gerenciales, en diversas áreas clave, como panificación, planeación, gestión de activos, indicadores de proceso, calidad y mecánica industrial. Abarca no solo las operaciones de Bimbo, sino también de las marcas Barcel y Marinela en México y América Latina. El proyecto está a cargo de un equipo altamente comprometido con el desarrollo integral de los colaboradores, ofreciendo tecnología de vanguardia en las aulas y los mejores instructores nacionales para impartir seminarios alineados con el plan de estudio del proyecto.

MOLUB, reconocido por su experiencia en lubricación industrial, ha sido seleccionado como parte fundamental de este ambicioso proyecto, favorecido con el contrato de capacitación anual. La participación en este proceso de selección fue rigurosa, destacándose entre las empresas con mayores capacidades y personal altamente calificado para ofrecer conocimientos especializados en lubricación. En este contexto, MOLUB presentó un temario perfectamente adaptado a las necesidades del proyecto, siendo seleccionada como la empresa ganadora para impartir formación en este ámbito. Para ser parte del GB CRAFT ACADEMY, MOLUB cuenta con la certificación necesaria para impartir cursos especializados, ofreciendo dos programas certificados:

- "Proceso de Lubricación ICML 55.1"
- "Tribología Básica para Técnicos en Mantenimiento"

Ambos temarios están orientados a la mejora continua del proceso de lubricación, a la formación de nuevos técnicos en lubricación y a la implementación de una nueva cultura de lubricación en plantas de clase mundial. De esta forma, MOLUB se posiciona como un aliado estratégico en el desarrollo de competencias clave para la operación y el éxito de Grupo Bimbo.

Cobertura a nivel internacional **GB Craft Academy** brinda la capacitación para todos los colaboradores de de América Latina, siendo México la sede de este gran proyecto.

OPTIMIZACIÓN DEL PROCESO DE LUBRICACIÓN: SELECCIÓN, IMPLEMENTACIÓN Y CONTROL PARA MAXIMIZAR EL RENDIMIENTO

La lubricación juega un papel fundamental en el rendimiento y la vida útil de los equipos. Una correcta selección del lubricante, que considere tanto el aceite base como su viscosidad y el espesante adecuado, permite aprovechar al máximo los beneficios de estos componentes en función de las condiciones operativas específicas.

El personal encargado de la lubricación evalúa, comprende e interactúa con cada decisión tomada, desde la selección del lubricante adecuado hasta la cantidad y frecuencia de aplicación, pasando por el control de contaminación y los procesos de calidad necesarios para optimizar los resultados. La implementación continua de mejoras en este proceso, apoyada por la automatización y el control de contaminación, impulsa el rendimiento de las plantas. El conocimiento profundo de la lubricación facilita la adopción de soluciones eficientes, contribuyendo tanto al bienestar del equipo como al desarrollo del personal de mantenimiento. Además, la protocolización de los procedimientos de lubricación asegura la consistencia en la operación, previene errores humanos y







