

Artículos

Big Bang

Visto: 524



Docente responsable:

Walas Mateo, Federico

El proyecto perteneciente al Instituto de Ingeniería tiene como objetivo el desarrollo de un manual de gestión de la producción y control de la calidad, con el fin de colaborar con cooperativas autogestionadas para que adopten una herramienta para gestionar aspectos tales como control de la producción, estructuras de costos, gestión de stock y control de calidad.

BIG BANG
El reordenamiento de la GALAXIA a través de la gestión

Universidad Nacional Arturo Jauretche
Programa Universidad, Diseño y Desarrollo Productivo

Nuestro proyecto tiene como objetivo crear un Manual de Gestión para procesos productivos y control de la calidad, con el fin de desarrollar herramientas orientadas a mejorar la Gestión de aquellas cooperativas que carezcan de mecanismos, tales como, control de la producción, estructuras de costos, gestión de stock y control de calidad.

Los principales contenidos del manual:

- Creación de diagramas de productos.
- Confección de órdenes de producción.
- Documentación de referencia.
- Análisis de métodos y determinación de estándares de producción.
- Estructuras de costos.

Ventajas de su implementación:

- Mejorar: la calidad de los procesos productivos, su estructura organizativa, la administración de los recursos.
- Contribuir la preservación del medio ambiente, como por ejemplo, optimizando el consumo de energía eléctrica.

El primer caso a analizar será la cooperativa GALAXIA Ltda. situada en Ruta 2 Km. 32,600 - Florencio Varela. Quienes poseen una producción importante pero tienen una escasa gestión de producción.

Contacto:

fedewalas@gmail.com

Si sos estudiante de la UNAJ y querés ser voluntario en este proyecto, podés sumarte para fortalecer la vinculación entre la universidad y la comunidad!