



desarrollo
de potenciales
consultora RRHH

Herramientas para Mejora de la Productividad

“ Lo que no se mide, no se mejora”
Rueda de la Mejora Continua.

Area: Procesos Productivos

Modalidad: Presencial y/o Virtual.

Dirigido a: Responsables de procesos productivos, Jefes, Asistentes de Producción, Maquinistas, Responsables de: calidad, Desarrollo, Mantenimiento, Programación, Planeamiento.

Objetivos:

Brindar herramientas prácticas para el análisis de la mejora de la Productividad de los procesos productivos, aplicados a la industria gráfica y otros.

Metodología: Capacitación tipo taller combinando la teoría con ejercicios prácticos, análisis de casos y experiencias laborales.

TEMARIO:

MODÚLO I

- ✓ Conceptos de Productividad.
- ✓ Diagrama Clientes y Proveedores internos. Ejercicio Práctico.
- ✓ Principales causas de pérdida de tiempo en los procesos productivos,
- ✓ Ejemplos prácticos. Ejercicio Práctico.
- ✓ Gráficos estadísticos: Porcentajes de Tiempos Productivos e Improductivos.
- ✓ Ejemplos y Ejercicios prácticos.
- ✓ Diagramas de Pareto, Ishikawa. Ejemplos. Ejercicio Práctico.

MÓDULO II

- Indicadores de Producción:
- Velocidades Puras de Máquina.
- Velocidad Promedio de cada máquina.
- Tiempos Promedios de Arreglo.

- ✓ Ejemplos y Ejercicio de implementación.
- ✓ Estrategias para desarrollar TPM.
- ✓ Técnica SMED para los tiempos de preparación
- ✓ Ejemplo y Ejercicios prácticos.
- ✓ Importancia del desarrollo de un programa de mantenimiento preventivo.
- ✓ Planilla de Mant. Preventivo. Ejercicios,
- ✓ Factores del éxito de la implementación.
- ✓ Análisis grupal de las soluciones y posibles mejoras productivas y calidad.
- ✓ Cultura de la Mejora Continua.

www.desarrollodp.com.ar

DURACIÓN: 6 HORAS

DOS JORNADAS DE 3 HORAS

Disertante: Ing. Verónica Cerpa Echeverría



Ingeniera Química, mención Operaciones de Planta, UTFSM Universidad Técnica Federico Santa María, Valparaíso Chile (1987). Ingeniero Civil Industrial mención Química, Universidad Técnica Federico Santa María, Valparaíso Chile (1989). Posgrado en Gestión Integral de la Calidad, Escuela de graduados Ingeniería, Universidad de Buenos Aires, Argentina.

Ha realizado cursos en Consultoría de Procesos y Coaching Organizacional, Liderazgo y Conducción de equipos, Desarrollo de Estrategias y Técnicas de Consultoría Interna y Externa, Certificación de competencias instrumentos y procedimientos de evaluación, Planificación e Implementación de un sistema de Gestión de la calidad, Formación de Auditores Internos ISO 9001:2015, Formación de Auditor Interno FSSC 22.000 en SGS Argentina.

Actualmente dicta seminarios en CAFCCO (cámara Argentina de Fabricantes de Cartón Corrugado) en el IAE (Instituto Argentino del Envase).

Directora en la Consultora Desarrollo de Potenciales, capacitaciones en T.P.M.

Tiempos y métodos para mejora de la productividad, Implementación y Asesoramiento en Requisitos GMP productos farmacéuticos y alimentos, Implementación Normas FSC y PEFC, Gestión de Calidad ISO 9.001:2015, Norma IRAM 15 Muestreo e Inspección de PT.

Desde 1989 ha estado trabajando en la industria gráfica, en sus comienzos en Litografías Marinetti S.A., Santiago de Chile. Radicada en Buenos Aires desde 1992 se ha desempeñado en varias empresas gráficas Argentinas. Es Consultor independiente desde Abril 2002 hasta actualidad en Gestión de Calidad, RRHH y Productividad. Donde ha trabajado en varias empresas de packaging farmacéutico, alimentos, cajas de microcorrugado, etiquetas autoadhesivas, impresión offset, impresión flexográfica, impresión digital y procesos de terminación. Selección de personal especializado en administración y operativos.

www.desarrollodp.com.ar