



## »» **GESTIÓN INDUSTRIAL**



Un programa para sustentar el proceso de mejora continua en las pymes.

### **OBJETIVOS DEL PROGRAMA**

Desarrollar y mejorar las capacidades de diseño, planificación y gestión industrial, basándose en conceptos, herramientas y metodologías de los más altos estándares del mercado. La transmisión de las mejores prácticas industriales busca acompañar el proceso de profesionalización de las pymes y potenciar el desempeño industrial de sus operaciones.

### **PERFIL DE LOS PARTICIPANTES**

El programa está dirigido a los mandos medios de las pymes: supervisores, jefes de línea y gerentes del área industrial con injerencia y decisión sobre los procesos, el diseño de la planta, y con responsabilidad total o parcial sobre los indicadores de desempeño clave de la operación industrial.

### **METODOLOGÍA**

El diseño del programa se basa en presentaciones teóricas, ejercicios de aplicación en el curso y desarrollo de entregables concretos de aplicación en la empresa de cada participante.

### **LA GERENCIA DE LA EMPRESA COMO SOCIA ESTRATÉGICA**

El compromiso e involucramiento en el programa de la alta gerencia de la empresa es un factor fundamental para lograr el objetivo, ya que se busca una transferencia directa de las mejores prácticas aprendidas en el curso, al campo.


»» **3 meses**    »» **5 módulos**    »» **15 clases**

### **ÁREAS TEMÁTICAS**

- Introducción a definiciones estratégicas
- Procesos industriales: diseño y lay out
- Organización Industrial
- Ingeniería de Producto y de Proceso
- Programación de Producción
- Gestión por Indicadores
- Medición de la Eficiencia Global Industrial
- Mejora de Procesos: metodología DMAIC
- Gestión de la Calidad: componentes, sistema y mejora continua.

PARA MÁS INFORMACIÓN: [WWW.PROGRAMAPROPYES.COM/CAPACITACION](http://WWW.PROGRAMAPROPYES.COM/CAPACITACION) | [PROPYES@PROGRAMAPROPYES.COM](mailto:PROPYES@PROGRAMAPROPYES.COM)

 /propyesarg

 /programapropyes

 /PropyesARG

[www.programapropyes.com](http://www.programapropyes.com)

 **PROPYES**

El compromiso de Techint  
con su cadena de valor

**20**  
AÑOS

### CRONOGRAMA

<b>MÓDULO 1</b>	Bases de la organización industrial	>> 18, 20 y 22 Abril
<b>MÓDULO 2</b>	Planificación y gestión de la producción: competitividad industrial	>> 02, 04 y 06 de Mayo
<b>MÓDULO 3</b>	Planificación y gestión de la producción: métodos, tiempos y stock	>> 16, 18 y 20 de Mayo
<b>MÓDULO 4</b>	Mejora de procesos	>> 30/05 y 1 y 3 de Junio
<b>MÓDULO 5</b>	Gestión de la calidad	>> 13, 14 y 15 de junio

### DICTADO POR INSTRUCTORES PS BUSINESS EVOLUTION:



**Pablo Sosa**

Ing. Industrial egresado de la UBA y MBA realizado en IAE.  
Director de la Consultora PS Business Evolution, especializada en Asesoramiento y Capacitación en Gestión de Operaciones, Procesos, Proyectos, Calidad, y Customer.



**Mariana Menéndez**

Ing. Industrial de la UBA y Especialista en Higiene y Seguridad en el Trabajo.  
Más de 15 años de experiencia en calidad y mejora de procesos.  
Especialista en Lean 6 Sigma y auditora líder en normas ISO 9000, 14000 y 18000.



**Pablo Martinez**

Ing. Industrial de la UTN y Especialista en Logística.  
Más de 15 años de experiencia en Operaciones Abastecimiento y Logística.

PARA MÁS INFORMACIÓN: [WWW.PROGRAMAPROPYMES.COM/CAPACITACION](http://WWW.PROGRAMAPROPYMES.COM/CAPACITACION) | [PROPYMES@PROGRAMAPROPYMES.COM](mailto:PROPYMES@PROGRAMAPROPYMES.COM)