

Dictado en AIM Rosario

INICIO DEL PROGRAMA: 08 de agosto 2019

Programa de Formación Básica en Gestión de Recursos Humanos

Este programa propone brindar a las personas que se desempeñan como responsables de RRHH y sus colaboradores una formación básica en la gestión de RRHH para apoyar su desarrollo en el desempeño de la función.

Objetivos del programa

- Introducir el marco conceptual en que se basa la gestión de RRHH en una organización industrial.
- Concientizar sobre la importancia, el rol y el alcance del área de RRHH.
- Brindar una visión integral de los procesos que componen la gestión de RRHH.
- Presentar ejemplos de prácticas usuales en la ejecución de los procesos.
- Realizar una revisión de las prácticas actuales en la organización.
- Detección de oportunidades de mejora.

Agenda y modalidad

- Dirigido a quienes se desempeñan como responsables de RRHH, y a sus equipos, involucrados directamente en la administración de los Recursos Humanos.
- Extensivo a dueños, directores, gerentes, sensibilizándolos en la importancia de la gestión.
- Previamente a cada jornada se entregará material de lectura sobre el tema que se desarrollará en ella.
- La actividad se desarrollará en 4 jornadas: Jueves 08 y 22/08: horario de 13 a 19 hs. Viernes 09 y 23/08 serán de 9 a 16 hs.
- Incluye almuerzo.

Duración del programa: agosto 2019

Lugar: AIM Rosario – España 744

Costo de participación: \$1.600 por participante asociado a AIM Rosario. No Asociado \$1.900
Consultas e inscripción: aim@aim-rosario.org.ar



Asociación de Industriales
Metalúrgicos de Rosario

Cronograma

1° Encuentro	Introducción a los Procesos de Recursos Humanos Módulo I: Planeamiento y Organización	08 de agosto 13 a 19 hs
2° Encuentro	Módulo II: Staffing Módulo III: Gestión de Performance	09 de agosto 9 a 16 hs
3° Encuentro	Módulo IV: Administración y Compensaciones Módulo V: Desarrollo y Capacitación	22 de agosto 13 a 19 hs
4° Encuentro	Módulo VI: Relaciones Laborales Módulo VII: Acción Social Módulo VIII: Comunicaciones Internas	23 de agosto 9 a 16 hs