



ESCUELA DE INGENIERÍA MECÁNICA

PERFIL 3 - ÁREA DE DESEMPEÑO: MANUFACTURA	
Asignaturas Relacionadas	Ingeniería de manufactura Procesos de manufactura
EDUCACIÓN	
Título Profesional	Ingeniero mecánico o Ingeniero Industrial
Título (s) Posgrado	Deseable
EXPERIENCIA	
Experiencia Profesional	Deseable en área de ingeniería mecánica
Experiencia Docente	Deseable
COMPETENCIAS LABORALES	
Competencias científicas - tecnológicas	Poseer capacidades teóricas, conceptuales, explicativas, procedimentales, metodológicas e investigativas en el área de desempeño. Evidencia: Se evidencia mediante prueba consistente en sesión docente.
Competencias profesionales	Poseer habilidad para aplicar herramientas computacionales y conceptos de ingeniería, para plantear, presentar y modelar situaciones o problemas, relacionados con el área de desempeño. Evidencia: Se evidencia mediante sesión docente.
Competencias personales	Calidad humana, buenas relaciones interpersonales, capacidad para la docencia universitaria, trabajo en equipo, dialogo y argumentación crítica. Evidencia: Se evidencia mediante evaluación de la hoja de vida y entrevista.
PROCESO DE SELECCIÓN	
Pruebas a aplicar en el proceso de selección	SESIÓN DOCENTE Y ENTREVISTA. El día y hora asignados para la aplicación de las pruebas, deberá ser consultado por cada aspirante en la Escuela.



ESCUELA DE INGENIERÍA MECÁNICA

PERFIL 9 - ÁREA DE DESEMPEÑO: MANTENIMIENTO	
Asignaturas Relacionadas	Ingeniería de mantenimiento
EDUCACIÓN	
Título Profesional	Ingeniero mecánico o Ingeniero de mantenimiento.
Título (s) Posgrado	Deseable.
EXPERIENCIA	
Experiencia Profesional	Deseable.
Experiencia Docente	Deseable.
COMPETENCIAS LABORALES	
Competencias científicas - tecnológicas	<p>Poseer capacidades teóricas, conceptuales, explicativas, procedimentales, metodológicas e investigativas en el área de desempeño.</p> <p>Evidencia: Se evidencia mediante prueba consistente en sesión docente.</p>
Competencias profesionales	<p>Poseer habilidad para aplicar herramientas computacionales y conceptos de ingeniería, para plantear, presentar y modelar situaciones o problemas, relacionados con el área de desempeño.</p> <p>Evidencia: Se evidencia mediante sesión docente.</p>
Competencias personales	<p>Calidad humana, buenas relaciones interpersonales, capacidad para la docencia universitaria, trabajo en equipo, dialogo y argumentación crítica.</p> <p>Evidencia: Se evidencia mediante evaluación de la hoja de vida y entrevista.</p>
PROCESO DE SELECCIÓN	
Pruebas a aplicar en el proceso de selección	<p>SESIÓN DOCENTE Y ENTREVISTA.</p> <p>El día y hora asignados para la aplicación de las pruebas, deberá ser consultado por cada aspirante en la Escuela.</p>



ESCUELA DE INGENIERÍA MECÁNICA

PERFIL 11 - ÁREA DE DESEMPEÑO: BÁSICAS DE INGENIERÍA MECÁNICA	
Asignaturas Relacionadas	Mecánica de máquinas
EDUCACIÓN	
Título Profesional	Ingeniero mecánico
Título (s) Posgrado	Deseable
EXPERIENCIA	
Experiencia Profesional	Deseable en área de ingeniería mecánica
Experiencia Docente	Deseable
COMPETENCIAS LABORALES	
Competencias científicas - tecnológicas	<p>Poseer capacidades teóricas, conceptuales, explicativas, procedimentales, metodológicas e investigativas en el área de desempeño.</p> <p>Evidencia: Se evidencia mediante prueba consistente en sesión docente.</p>
Competencias profesionales	<p>Poseer habilidad para aplicar herramientas computacionales y conceptos de ingeniería, para plantear, presentar y modelar situaciones o problemas, relacionados con el área de desempeño.</p> <p>Evidencia: Se evidencia mediante sesión docente.</p>
Competencias personales	<p>Calidad humana, buenas relaciones interpersonales, capacidad para la docencia universitaria, trabajo en equipo, dialogo y argumentación crítica.</p> <p>Evidencia: Se evidencia mediante evaluación de la hoja de vida y entrevista.</p>
PROCESO DE SELECCIÓN	
Pruebas a aplicar en el proceso de selección	<p>SESIÓN DOCENTE Y ENTREVISTA.</p> <p>El día y hora asignados para la aplicación de las pruebas, deberá ser consultado por cada aspirante en la Escuela.</p>