

PLAN DE FORMACIÓN
53_TE _ MET-Técnico Especialista en Supervisión de Procesos Industriales
Turno: Fin de Semana

N°	Módulos	Horas Reloj	Horas Académicas	I Año		II Año		Módulos Reparables
				I sem	II sem	I sem	II sem	
Módulos Transversales								
1	Gestión de Calidad	6	9		9			Si
2	Higiene y Seguridad del Trabajo	6	9		9			Si
3	Adaptación al Cambio Climático	6	9		9			Si
4	Cultura Emprendedora	12	18				18	Si
5	Orientación Laboral	6	9				9	Si
	Sub total	36	54	0	27	0	27	
Módulos Técnicos								
6	Control de procesos de producción industrial	200	267	200	67			NO
7	Higiene, seguridad y medio ambiente en los procesos de producción	200	267		106	161		SI
8	Control de recursos productivos	185	247			39	208	SI
	Sub Total	585	781	200	173	200	208	
Gran Total		621	835	200	200	200	235	

PLAN DE FORMACIÓN
53_TE _ MET-Técnico Especialista en Supervisión de Procesos Industriales
Turno: Nocturno

N°	Módulos	Horas Reloj	Horas Académicas	I Año		Módulos Reparables
				I sem	II sem	
Módulos Transversales						
1	Gestión de Calidad	6	9	9		Si
2	Higiene y Seguridad del Trabajo	6	9	9		Si
3	Adaptación al Cambio Climático	6	9		9	Si
4	Cultura Emprendedora	12	18		18	Si
5	Orientación Laboral	6	9		9	Si
Sub total		36	54	18	36	
Módulos Técnicos						
6	Control de procesos de producción industrial	200	267	267		NO
7	Higiene, seguridad y medio ambiente en los procesos de producción	200	267	115	152	SI
8	Control de recursos productivos	185	247		247	SI
Sub Total		585	781	382	399	
Gran Total		621	835	400	435	

PLAN DE FORMACIÓN
53_TE _ MET- Técnico Especialista en Supervisión de Procesos Industriales
Turno: Regular

N°	Módulos	Horas Reloj	Horas Académicas	I Año		Módulos Reparables
				I sem	II sem	
Módulos Transversales						
1	Gestión de Calidad	20	27	27		SI
2	Higiene y Seguridad del Trabajo	20	27	27		SI
3	Adaptación al Cambio Climático	30	40	40		SI
4	Cultura Emprendedora	36	48	48		SI
5	Orientación Laboral	20	27		27	SI
	Sub total	126	169	142	27	
Módulos Técnicos						
6	Control de Procesos de Producción Industrial	200	267	267		NO
7	Higiene, Seguridad y Medio Ambiente en los Procesos de Producción.	200	267	267		NO
8	Control de Recursos Productivos	185	247		247	SI
	Sub Total	585	781	534	247	
9	Prácticas Profesionales	240	320		320	NO
	Sub Total	825	1101	534	567	
	Gran Total	951	1,270	676	594	