

ANÁLISIS Y QUÍMICA INDUSTRIAL

ATRIBUCIONES DOCENTES

GRUPO IVEP
Preparadores



MÓDULO	CICLO	NIVEL
Metrología y ensayos	Técnico en conformado por moldeo de metales y polímeros	Grado Medio
Preparación de materias primas		
Metrología y ensayos	Técnico en mecanizado	
Química aplicada	Técnico en operaciones de laboratorio	
Operaciones de análisis químico		
Operaciones de reacción en planta química	Técnico en planta química	
Tratamiento de aguas		
Calidad del agua		
Estaciones de tratamiento de aguas	Técnico en redes y estaciones de tratamiento de agua	
Hidráulica y redes de agua		

601443749

informacion@ivep.net

ANÁLISIS Y QUÍMICA INDUSTRIAL

ATRIBUCIONES DOCENTES

GRUPO IVEP
Preparadores



MÓDULO	CICLO	NIVEL
Actividades humanas y problemática ambiental	Técnico superior en educación y control ambiental	Grado Superior
Estructura y dinámica del medio ambiente		
Gestión ambiental		
Proyecto de educación y control ambiental		
Organización y gestión de la fabricación de productos farmacéuticos, biotecnológicos y afines	Técnico superior en fabricación de productos farmacéuticos, biotecnológicos y afines	
Control de calidad de productos farmacéuticos, biotecnológicos y afines		
Principios de biotecnología		
Seguridad en la industria farmacéutica, biotecnológica y afines		
Técnicas de producción biotecnológica		
Técnicas de producción farmacéutica y afines		
Regulación y control en la industria farmacéutica, biotecnológica y afines		

601443749

informacion@ivep.net

ANÁLISIS Y QUÍMICA INDUSTRIAL

ATRIBUCIONES DOCENTES

GRUPO IVEP
Preparadores



MÓDULO	CICLO	NIVEL
Calidad y tratamiento de aguas	Técnico superior en gestión del agua	Grado Superior
Proyecto en gestión eficiente del agua		
Análisis químicos	Técnico superior en laboratorio de análisis y control de calidad	
Análisis instrumental		
Ensayos microbiológicos		
Ensayos biotecnológicos		
Calidad y seguridad en el laboratorio		
Proyecto de laboratorio de análisis y de control de calidad		

601443749

informacion@ivep.net

ANÁLISIS Y QUÍMICA INDUSTRIAL

ATRIBUCIONES DOCENTES

GRUPO IVEP
Preparadores



MÓDULO	CICLO	NIVEL
Caracterización de materiales	Técnico superior en programación de la producción por moldeo de metales y polímeros	Grado Superior
Gestión de la calidad, prevención de riesgos laborales y protección ambiental		
Programación de la producción		
Proyecto de programación de la producción en moldeo de metales y polímeros		
Verificación de productos conformados		
Operaciones básicas en la industria química	Técnico superior en química industrial	
Organización y gestión en industrias químicas		
Prevención de riesgos en industrias químicas		
Proyecto de industrias de proceso químico		
Reactores químicos		
Regulación y control de proceso químico	Técnico superior en vitivinicultura	
Análisis enológico		

601443749

informacion@ivep.net