

TITULO: TECNICO SUPERIOR EN FABRICACION DE PRODUCTOS FARMACEUTICOS BIOTECNOLOGICOS Y AFINES					
	MÓDULO PROFESIONAL	ESPECIALIDAD	Duración Total (33 semanas en 1º- 20 semanas en 2º)	horas semana	Curso
	ORGANIZACIÓN Y GESTIÓN DE LA FABRICACIÓN DE PRODUCTOS FARMACÉUTICOS, BIOTECNOLÓGICOS Y AFINES	PES ANALISIS Y QUIMICA INDUSTRIAL	99	3	1º
	OPERACIONES BÁSICAS EN LA INDUSTRIA FARMACÉUTICA, BIOTECNOLÓGICA Y AFINES	PT OPERACIONES DE PROCESO	198	6	1º
	PRINCIPIOS DE BIOTECNOLOGÍA	PES ANALISIS Y QUIMICA INDUSTRIAL	165	5	1º
	SEGURIDAD EN LA INDUSTRIA FARMACEUTICA, BIOTECNOLOGICA	PES ANALISIS Y QUIMICA INDUSTRIAL	99	3	1º
	ÁREAS Y SERVICIOS AUXILIARES EN LA INDUSTRIA FARMACÉUTICA, BIOTECNOLÓGICA Y AFINES	PT OPERACIONES DE PROCESO	165	5	1º
	ACONDICIONAMIENTO Y ALMACENAMIENTO DE PRODUCTOS FARMACÉUTICOS, BIOTECNOLÓGICOS Y AFINES	PT OPERACIONES DE PROCESO	66	2	1º
	MANTENIMIENTO ELECTROMECÁNICO EN INDUSTRIAS DE PROCESO	PT OPERACIONES DE PROCESO PT MECANIZADO Y MANTENIMIENTO DE MAQUINAS	99	3	1º
	FORMACIÓN Y ORIENTACIÓN LABORAL	PES FORMACION Y ORIENTACION LABORAL	99	3	1º
			990	30	
	CONTROL DE CALIDAD DE PRODUCTOS FARMACEUTICOS, BIOTECNOLÓGICOS Y AFINES	PES ANALISIS Y QUIMICA INDUSTRIAL	160	8	2º
	TÉCNICAS DE PRODUCCIÓN BIOTECNOLÓGICA	PES ANALISIS Y QUIMICA INDUSTRIAL	120	6	2º
	TÉCNICAS DE PRODUCCIÓN FARMACÉUTICA Y AFINES	PT OPERACIONES DE PROCESO	140	7	2º
	REGULACIÓN Y CONTROL EN LA INDUSTRIA FARMACEUTICA, BIOTECNOLÓGICA Y AFINES	PES ANALISIS Y QUIMICA INDUSTRIAL	80	4	2º
	INGLÉS TÉCNICO	PES INGLES	40	2	2º
	EMPRESA E INICIATIVA EMPRENDEDORA	PES FORMACION Y ORIENTACION LABORAL	60	3	2º
			600	30	
	Formación en centros de trabajo	PES ANALISIS Y QUIMICA INDUSTRIAL PT OPERACIONES DE PROCESO	360		2º
	PROYECTO DE FABRICACIÓN DE PRODUCTOS FARMACÉUTICOS, BIOTECNOLÓGICOS Y AFINES	PES ANALISIS Y QUIMICA INDUSTRIAL PT OPERACIONES DE PROCESO	50		2º
		Total del ciclo	2000		

Ciclo: FABRICACION DE PRODUCTOS FARMACEUTICOS, BIOTEC. Y AFINES		SEMANA DEL PRIMER PERIODO/AÑO																												990 Horas					
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
HORAS A SEMANA	1																																		
	2	ORGANIZACIÓN Y GESTIÓN DE LA FABRICACIÓN DE PRODUCTOS FARMACÉUTICOS, BIOTECNOLÓGICOS Y AFINES 99H. (PES ANALISIS Y QUIMICA INDUSTRIAL)																																	
	3																																		
	4	OPERACIONES BÁSICAS EN LA INDUSTRIA FARMACÉUTICA, BIOTECNOLÓGICA Y AFINES 198H. (PT OPERACIONES DE PROCESO)																																	
	5																																		
	6																																		
	7																																		
	8																																		
	9																																		
	10																																		
	11	PRINCIPIOS DE BIOTECNOLOGÍA 165H. (PES ANALISIS Y QUIMICA INDUSTRIAL)																																	
	12																																		
	13																																		
	14																																		
	15																																		
	16	SEGURIDAD EN LA INDUSTRIA FARMACEUTICA, BIOTECNOLOGICA Y AFINES 99H. (PES ANALISIS Y QUIMICA INDUSTRIAL)																																	
	17																																		
	18																																		
	19	ÁREAS Y SERVICIOS AUXILIARES EN LA INDUSTRIA FARMACÉUTICA, BIOTECNOLÓGICA Y AFINES 165H. (PT OPERACIONES DE PROCESO)																																	
	20																																		
	21																																		
	22																																		
	23	ACONDICIONAMIENTO Y ALMACENAMIENTO DE PRODUCTOS FARMACÉUTICOS, BIOTECNOLÓGICOS Y AFINES 66H. (PT OPERACIONES DE PROCESO)																																	
	24																																		
	25																																		
	26	MANTENIMIENTO ELECTROMECAÁNICO EN INDUSTRIAS DE PROCESO 99H. (PT OPERACIONES DE PROCESO, PT MECANIZADO Y MANT. MAQUINAS)																																	
	27																																		
	28																																		
	29	FORMACIÓN Y ORIENTACIÓN LABORAL 99H.																																	
	30																																		
		SEMANA DEL SEGUNDO PERIODO/AÑO																												1.010 Horas					
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
HORAS S EMANA	1																																		
	2	CONTROL DE CALIDAD DE PRODUCTOS FARMACÉUTICOS, BIOTECNOLÓGICOS Y AFINES 160H. (PES ANALISIS Y QUIMICA INDUSTRIAL)																				Formación en Centros de Trabajo 360H. (PES ANALISIS Y QUIMICA INDUSTRIAL, PT OPERACIONES DE PROCESO)													
	3																																		
	4																																		
	5																																		
	6																																		
	7																																		
	8																																		
	9																																		
	10	TÉCNICAS DE PRODUCCIÓN BIOTECNOLÓGICA 120H. (PES ANALISIS Y QUIMICA INDUSTRIAL)																																	
	11																																		
	12																																		
	13																																		
	14																																		
	15																																		
	16	TÉCNICAS DE PRODUCCIÓN FARMACÉUTICA Y AFINES 140H. (PT OPERACIONES DE PROCESO)																																	
	17																																		
	18																																		
	19																																		
	20																																		
	21																																		
	22																																		
	23	REGULACIÓN Y CONTROL EN LA INDUSTRIA FARMACÉUTICA, BIOTECNOLÓGICA Y AFINES 80H. (PES ANALISIS Y QUIMICA INDUSTRIAL)																																	
	24																																		
	25																																		
	26																																		
	27	INGLÉS TÉCNICO 40H. (PES INGLES)																																	
	28																																		
	29	EMPRESA E INICIATIVA EMPRENDEDORA 60H. (PES FOL)																				Proyecto de FABRIC. DE PORDUCTOS, FARM. BIOTEC. Y AFINES 50H. (PES ANALISIS Y QUIMICA INDUSTRIAL, PT OPERACIONES DE PROCESO)													
	30																																		
	31																																		
	32																																		
	33																																		
	34																																		
34																																			

