

PLANES DE ESTUDIO 2018

PLAN DE ESTUDIOS CURRÍCULO 2018

Las áreas curriculares se conciben como formas de organización del plan curricular de Ingeniería Química orientada a atender los diversos aspectos de formación académico-profesional de los estudiantes, siendo el plan de estudios de diez (10) semestres académicos con un total de 215 créditos y áreas curriculares las siguientes.

ÁREA CURRICULAR	PESO DEL ÁREA (%)	CRÉDITOS
Estudios generales	16.3%	35
Estudios Específicos	33.0%	71
Estudios de Especialidad	45.6%	98
Actividades Extracurriculares	2.8%	6
Prácticas Pre Profesionales	2.3%	5
TOTAL	100.0%	215

Además, presentar un certificado de suficiencia en idioma extranjero y otro de computación de institutos reconocidos.

PLAN DE ESTUDIOS

Estudios Generales.

CÓDIGO	ASIGNATURA	CAT.	CR.	HT	HP	TH	REQ.	CÓDIGO
ME901	MATEMÁTICA I	EG	4	3	2	5	NINGUNO	
ME903	CÁLCULO I	EGT	4	3	2	5	MATEMÁTICA I	ME901
LC901	REDACCIÓN DE TEXTOS	EG	4	3	2	5	NINGUNO	
ED901	ESTRATEGIAS DE APRENDIZAJE AUTÓNOMO	EG	4	3	2	5	NINGUNO	
FP901	FILOSOFÍA Y ÉTICA	EG	3	2	2	4	NINGUNO	
AS901	SOCIEDAD Y CULTURA	EG	3	2	2	4	NINGUNO	
DE901	CONSTITUCIÓN POLÍTICA DEL PERÚ Y DERECHOS HUMANOS	EG	3	2	2	4	NINGUNO	
FP902	LIDERAZGO Y HABILIDADES SOCIALES	EG	3	2	2	4	15 CR	

IF902	TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LA COMUNICACIÓN	EG	3	2	2	4	15 CR.	
FI902	FÍSICA I	EGT	4	3	2	5	MATEMÁTICA I	ME901
TOTAL			35					

Estudios Específicos.

CÓDIGO	ASIGNATURA	CAT.	CR.	HT	HP	TH	REQ.	CÓDIGO
FI903	FÍSICA II	OEES	4	3	2	5	FÍSICA I	FI902
FI904	FÍSICA III	OEES	4	3	2	5	FÍSICA II	FI903
ME904	CÁLCULO II	OEES	4	3	2	5	CÁLCULO I	ME903
QU121	QUÍMICA I	OEES	4	3	2	5	NINGUNO	
QU122	QUÍMICA II	OEES	4	3	2	5	QUÍMICA I	QU121
QU123	QUÍMICA ANALÍTICA INSTRUMENTAL	OEES	4	3	2	5	QUÍMICA II	QU122
IQ601	QUÍMICA ORGÁNICA PARA ING. QUÍMICA	OEES	4	3	2	5	QUÍMICA I	QU121
IQ602	DIBUJO INDUSTRIAL	OEES	3	2	2	4	80 CR.	
IQ603	TERMODINÁMICA I PARA ING. QUÍMICA	OEES	4	3	2	5	BALANCE DE MATERIA Y ENERGÍA	IQ608
IQ604	TERMODINÁMICA II PARA ING. QUÍMICA	OEES	4	3	2	5	TERMODINÁMICA I PARA ING. QCA.	IQ603
IQ605	PRINCIPIOS DE LOS PROCESOS I	OEES	4	3	2	5	QUÍMICA II	QU122
IQ606	PRINCIPIOS DE LOS PROCESOS II	OEES	4	3	2	5	PRINCIPIOS DE LOS PROCESOS I	IQ605
IQ607	RECURSOS ORGÁNICOS PARA LA INDUSTRIA	OEES	4	3	2	5	QUÍMICA ORGÁNICA PARA ING. QUÍMICA	IQ601
IQ608	BALANCE DE MATERIA Y ENERGIA	OEES	4	4	2	6	PRINCIPIOS DE LOS PROCESOS I	IQ605
IQ609	MATERIALES DE INGENIERÍA	OEES	4	3	2	5	80 CR.	
IQ610	MÉTODOS MATEMÁTICOS EN ING. QUÍMICA	OEES	4	3	2	5	CÁLCULO II	ME904
IQ611	ESTADISTICA INDUSTRIAL	OEES	4	3	2	5	80 CR.	
IQ478	INTRODUCCIÓN A LA TECNOLOGÍA INDUSTRIAL	OEES	4	3	2	5	15 CR.	
TOTAL			71					

Estudios de Especialidad.

CÓDIGO	ASIGNATURA	CAT.	CR.	HT	HP	TH	REQUISITO	CODIGO
QU124	QUÍMICA INORGÁNICA	EEEP	4	3	2	5	QUÍMICA I	QU121
QU125	BIOQUÍMICA	EEEP	4	3	2	5	QUÍMICA ORG. PARA ING QUÍMICA	IQ601
CB902	MICROBIOLOGÍA INDUSTRIAL	EEEP	3	2	2	4	BIOQUÍMICA	QU125
IQ612	FENÓMENOS DE TRANSPORTE	OEEP	4	3	2	5	MÉTODOS MATEMÁTICOS EN ING. QCA.	IQ610
IQ613	OPERACIONES UNITARIAS I	OEEP	4	3	2	5	FENÓMENOS DE TRANSPORTE	IQ612
IQ614	OPERACIONES UNITARIAS II	OEEP	4	3	2	5	OPERACIONES UNITARIAS I	IQ613
IQ615	OPERACIONES UNITARIAS III	OEEP	4	3	2	5	TERMODINÁMICA II PARA ING. QCA.	IQ604
IQ616	INGENIERÍA DEL GAS NATURAL	EEEP	4	3	2	5	OPERACIONES UNITARIAS III	IQ615
IQ617	INGENIERÍA DE LAS REACCIONES QUÍMICAS	OEEP	4	3	2	5	TERMODINÁMICA I PARA ING. QCA.	IQ603
IQ618	DISEÑO DE PROCESOS	OEEP	4	3	2	5	CONTROL DE PROCESOS Y OPERACIONES UNITARIAS III	IQ624 + IQ615
IQ619	DISEÑO DE PLANTAS	OEEP	4	3	2	5	OPERACIONES UNITARIAS III	IQ615
IQ620	MATERIALES NO METÁLICOS	EEEP	4	3	2	5	MATERIALES DE INGENIERÍA	IQ609
IQ621	INGENIERÍA ECONÓMICA	OEEP	4	3	2	5	ESTADÍSTICA INDUSTRIAL	IQ611
IQ622	FORMULACIÓN Y EVALUACIÓN DE PROYECTOS	OEEP	4	3	2	5	INGENIERÍA ECONÓMICA	IQ621
IQ623	OPTIMIZACIÓN PARA SISTEMAS DE INGENIERÍA	EEEP	4	3	2	5	100 CR.	
IQ624	CONTROL DE PROCESOS	OEEP	4	3	2	5	INGENIERÍA DE LAS REACC. QUÍMICAS	IQ617
IQ625	FUNDAMENTOS DE CONTAMINACION AMBIENTAL	OEEP	4	3	2	5	30 CR.	
IQ626	GESTIÓN DEL MEDIO AMBIENTE	EEEP	3	2	2	4	130 CR.	
IQ627	CONTROL DE LA CONTAMINACIÓN AMBIENTAL I	EEEP	3	2	2	4	130 CR.	
IQ628	CONTROL DE LA CONTAMINACIÓN AMBIENTAL II	EEEP	3	2	2	4	130 CR.	
IQ629	TRATAMIENTO DE AGUAS	EEEP	3	2	2	4	QUÍMICA ANALÍTICA INSTRUMENTAL	QU123
IQ630	TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS	EEEP	4	3	2	5	MICROBIOLOGÍA INDUSTRIAL	CB902

IQ631	INGENIERÍA DE ALIMENTOS	EEEEP	4	3	2	5	120 CR.		
IQ632	FERMENTACIONES INDUSTRIALES	EEEEP	3	2	2	4	MICROBIOLOGÍA INDUSTRIAL	CB902	
IQ633	TECNOLOGÍA DE LOS PRODUCTOS NATURALES	EEEEP	3	2	2	4	RECURSOS ORGÁNICOS PARA LA INDUSTRIA	IQ607	
IQ634	TECNOLOGÍA DEL CUERO Y PELETERÍA	EEEEP	3	2	2	4	40 CR.		
IQ635	INGENIERÍA ELECTROQUÍMICA	EEEEP	3	2	2	4	PRINCIPIOS DE LOS PROCESOS II	IQ606	
IQ636	OPERACIONES DE SEPARACIÓN MECÁNICA	EEEEP	4	3	2	5	120 CR		
IQ637	METALURGIA GENERAL	EEEEP	4	3	2	5	BALANCE DE MATERIA Y ENERGÍA	IQ608	
IQ638	PROCESAMIENTO DE MINERALES	EEEEP	4	3	2	5	110 CR.		
IQ639	INDUSTRIA PETROQUÍMICA	EEEEP	3	2	2	4	ING. DEL GAS NATURAL	IQ616	
IQ640	REFINACIÓN DEL PETRÓLEO	EEEEP	4	3	2	5	OPERACIONES UNITARIAS III	IQ615	
IQ641	INGENIERÍA DE MÉTODOS	EEEEP	3	2	2	4	110 CR.		
IQ642	GESTIÓN Y CONTROL DE CALIDAD EN LA INDUSTRIA	EEEEP	4	3	2	5	150 CR.		
IQ643	SEGURIDAD INDUSTRIAL I	EEEEP	3	2	2	4	140 CR.		
IQ644	SEGURIDAD INDUSTRIAL II	EEEEP	3	2	2	4	SEGURIDAD INDUSTRIAL I	IQ643	
IQ645	ADMINISTRACION DE OPERACIONES	EEEEP	4	3	2	5	ESTADÍSTICA INDUSTRIAL	IQ611	
EL646	ELECTRONICA BASICA	EEEEP	3	2	2	4	FÍSICA II	FI903	
IQ647	INSTRUMENTACION INDUSTRIAL	EEEEP	3	2	2	4	ELECTRÓNICA BÁSICA	EL646	
IQ648	PROGRAMACION APLICADA A INGENIERIA QUIMICA	EEEEP	3	2	2	4	20 CR.		
IQ649	CREATIVIDAD E INNOVACIÓN	EEEEP	3	2	2	4	60 CRÉDITOS		
IQ651	TESIS I	OEEP	3	2	2	4	160CR		
IQ652	TESIS II	OEEP	5	4	2	6	TESIS I	IQ651	
TOTAL			156						

Actividades Extra curriculares.

CÓDIGO	ASIGNATURA	CAT.	CR.	HT	HP	TH	REQ.	CÓDIGO
DE902	DEFENSA NACIONAL	AEX	2	2	1	3	NINGUNO	
ED004	EDUCACIÓN FÍSICA Y DEPORTES	AEX	2	1	2	3	NINGUNO	
IQ005	ACTIVIDADES ARTÍSTICAS	AEX	2	1	2	3	NINGUNO	
TOTAL			6					

Prácticas Pre profesionales.

CÓDIGO	ASIGNATURA	CAT.	CR.	HT	HP	TH	REQ.	CÓDIGO
IQ071	PRÁCTICAS PRE PROFESIONALES	PPP	5		2 MESES	2 MES.	170 CR. +SEGURIDAD INDUSTRIAL I	170 cr + IQ643
TOTAL			05					

PLAN DE ESTUDIOS SEMESTRALIZADOS.

PRIMER SEMESTRE								
N°	CÓDIGO	ASIGNATURA	CR	HT	HP	REQUISITO	CÓDIGO	CAT.
1	ME901	MATEMÁTICA I	4	3	2	NINGUNO		EG
2	LC901	REDACCIÓN DE TEXTOS	4	3	3	NINGUNO		EG
3	ED901	ESTRATEGIAS DE APRENDIZAJE AUTÓNOMO	4	3	2	NINGUNO		EG
4	FP901	FILOSOFÍA Y ÉTICA	3	2	2	NINGUNO		EG
5	AS901	SOCIEDAD Y CULTURA	3	2	2	NINGUNO		EG
6	DE901	CONSTITUCIÓN POLÍTICA DEL PERÚ Y DERECHOS HUMANOS	3	3	2	NINGUNO		EG
TOTAL DE CRÉDITOS POR SEMESTRE			21					
TOTAL DE CRÉDITOS OFRECIDOS			21					
TOTAL DE CRÉDITOS ACUMULADOS			21					

SEGUNDO SEMESTRE								
N°	CÓDIGO	ASIGNATURA	CR	HT	HP	REQUISITO	CÓDIGO	EQ
1	FP902	LIDERAZGO Y HABILIDADES SOCIALES	3	2	2	15 Cr.		EG
2	IF902	TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LA COMUNICACIÓN	3	2	2	15 Cr.		EG
3	ME903	CÁLCULO I	4	3	2	MATEMÁTICA I	ME901	EGT
4	FI902	FÍSICA I	4	3	2	MATEMÁTICA I	ME901	EGT
5	QU121	QUÍMICA I	4	3	2	NINGUNO		OEEES
6	IQ478	INTRODUCCIÓN A LA TECNOLOGÍA INDUSTRIAL	4	3	2	15 Cr.		OEEES
TOTAL DE CRÉDITOS POR SEMESTRE			22					
TOTAL DE CRÉDITOS OFRECIDOS			22					
TOTAL DE CRÉDITOS ACUMULADOS			43					

TERCER SEMESTRE								
N°	CÓDIGO	ASIGNATURA	CR	HT	HP	REQUISITO	CÓDIGO	EQ
1	ME904	CÁLCULO II	4	3	2	CÁLCULO I	ME903	OEES
2	FI903	FÍSICA II	4	3	2	FÍSICA I	FI902	OEES
3	QU122	QUÍMICA II	4	3	2	QUÍMICA I	QU121	OEES
4	IQ601	QUÍMICA ORGÁNICA PARA ING. QUÍMICA	4	3	2	QUÍMICA I	QU121	OEES
5	IQ625	FUNDAMENTOS DE CONTAMINACIÓN AMBIENTAL	4	3	2	30 CR.		OEEP
6	QU124	QUÍMICA INORGÁNICA	4	3	2	QUÍMICA I	QU121	EEEE
7	IQ648	PROGRAMACIÓN APLICADA A ING. QUÍMICA	3	2	2	20 CR.		EEEE
8	IQ634	TECNOLOGÍA DEL CUERO Y PELETERÍA	3	2	2	40 CR.		EEEE
9	ED004	EDUCACIÓN FÍSICA Y DEPORTES	2		3	NINGUNO		AEX
TOTAL DE CRÉDITOS POR SEMESTRE			22					
TOTAL DE CRÉDITOS OFRECIDOS			32					
TOTAL DE CRÉDITOS ACUMULADOS			65					

CUARTO SEMESTRE								
N°	CÓDIGO	ASIGNATURA	CR	HT	HP	REQUISITO	CÓDIGO	EQ
1	FI904	FÍSICA III	4	3	2	FÍSICA II	FI903	OEES
2	QU123	QUÍMICA ANALÍTICA INSTRUMENTAL	4	3	2	QUÍMICA II	QU122	OEES
3	IQ605	PRINCIPIOS DE LOS PROCESOS I	4	3	2	QUÍMICA II	QU122	OEES
4	IQ607	RECURSOS ORGÁNICOS PARA LA INDUSTRIA	4	3	2	QUÍMICA ORGÁNICA PARA ING. QCA	IQ601	OEES
5	IQ610	MÉTODOS MATEMÁTICOS EN ING. QUÍMICA	4	3	2	CÁLCULO II	ME904	OEES
6	QU625	BIOQUÍMICA	4	3	2	QUÍMICA ORGÁNICA PARA ING. QCA.	IQ601	EEEE
7	EL646	ELECTRÓNICA BÁSICA	3	2	2	FÍSICA II	FI903	EEEE
8	IQ649	CREATIVIDAD E INNOVACIÓN	3	2	2	60 CRÉDITOS		EEEE
9	IQ005	ACTIVIDADES ARTÍSTICAS	2	1	2	NINGUNO		AEX
TOTAL DE CRÉDITOS POR SEMESTRE			22					
TOTAL DE CRÉDITOS OFRECIDOS			32					
TOTAL DE CRÉDITOS ACUMULADOS			87					

QUINTO SEMESTRE								
N°	CÓDIGO	ASIGNATURA	CR	HT	HP	REQUISITO	CÓDIGO	EQ
1	IQ602	DIBUJO INDUSTRIAL	3	2	2	80 CR.		OEEs
2	IQ606	PRINCIPIOS DE LOS PROCESOS II	4	3	2	PRINCIPIO DE LOS PROCESOS I	IQ605	OEEs
3	IQ608	BALANCE DE MATERIA Y ENERGÍA	4	3	2	PRINCIPIO DE LOS PROCESOS I	IQ605	OEEs
4	IQ609	MATERIALES DE INGENIERÍA	4	3	2	80 CR.		OEEs
5	IQ611	ESTADÍSTICA INDUSTRIAL	4	3	2	80 CR.		OEEs
6	IQ629	TRATAMIENTO DE AGUAS	3	2	2	QUÍMICA ANALÍTICA INSTRUMENTAL	QU123	EEEP
7	IQ633	TECNOLOGÍA DE LOS PRODUCTOS NATURALES	3	2	2	RECURSOS ORGÁNICOS PARA LA INDUSTRIA	IQ607	EEEP
9	IQ647	INSTRUMENTACIÓN INDUSTRIAL	3	2	2	ELECTRÓNICA BÁSICA	EL646	EEEP
7	CB902	MICROBIOLOGÍA INDUSTRIAL	3	2	2	BIOQUÍMICA	QU125	EEEP
8	DE902	DEFENSA NACIONAL	2	2	1	NINGUNO		AEX
TOTAL DE CRÉDITOS POR SEMESTRE			21					
TOTAL DE CRÉDITOS OFRECIDOS			33					
TOTAL DE CRÉDITOS ACUMULADOS			108					

SEXTO SEMESTRE								
N°	CÓDIGO	ASIGNATURA	CR	HT	HP	REQUISITO	CÓDIGO	EQ
1	IQ603	TERMODINÁMICA I PARA ING. QUÍMICA	4	3	2	BALANCE DE MATERIA Y ENERGÍA	IQ608	OEEs
2	IQ612	FENÓMENOS DE TRANSPORTE	4	3	2	MÉTODOS MATEMÁTICOS EN ING. QCA.	IQ610	OEEP
3	IQ621	INGENIERÍA ECONÓMICA	4	3	2	ESTADÍSTICA INDUSTRIAL	IQ611	OEEP
4	IQ620	MATERIALES NO METÁLICOS	4	3	2	MATERIALES DE ING.	IQ609	EEEP
5	IQ623	OPTIMIZACIÓN PARA SISTEMAS DE INGENIERÍA	4	3	2	100 CR.		EEEP
7	IQ635	INGENIERÍA ELECTROQUÍMICA	3	2	2	PRINCIPIO DE LOS PROCESOS II	IQ606	EEEP
8	IQ637	METALURGIA GENERAL	4	3	2	BALANCE DE MATERIA Y ENERGÍA	IQ608	EEEP
9	IQ641	INGENIERÍA DE MÉTODOS	3	2	2	110 CR.		EEEP
10	IQ645	ADMINISTRACIÓN DE OPERACIONES	4	3	2	ESTADÍSTICA INDUSTRIAL	IQ611	EEEP
TOTAL DE CRÉDITOS POR SEMESTRE			22					
TOTAL DE CRÉDITOS OFRECIDOS			34					

TOTAL DE CRÉDITOS ACUMULADOS**130****SÉPTIMO SEMESTRE**

N°	CÓDIGO	ASIGNATURA	CR	HT	HP	REQUISITO	CÓDIGO	EQ
1	IQ604	TERMODINÁMICA II PARA ING. QUÍMICA	4	3	2	TERMODINÁMICA I PARA ING. QCA.	IQ603	OEES
2	IQ613	OPERACIONES UNITARIAS I	4	3	2	FENÓMENOS DE TRANSPORTE	IQ612	OEEP
3	IQ617	INGENIERÍA DE LAS REACCIONES QUÍMICAS.	4	3	2	TERMODINÁMICA I PARA ING. QCA.	IQ603	OEEP
4	IQ622	FORMULACIÓN Y EVALUACIÓN DE PROYECTOS	4	3	2	INGENIERÍA ECONÓMICA	IQ621	OEEP
5	IQ630	TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS	4	3	2	MICROBIOLOGÍA INDUSTRIAL	CB902	EEEP
6	IQ631	INGENIERÍA DE ALIMENTOS	4	3	2	120 CR.		EEEP
7	IQ632	FERMENTACIONES INDUSTRIALES	3	2	2	MICROBIOLOGÍA INDUSTRIAL	CB902	EEEP
8	IQ638	PROCESAMIENTO DE MINERALES	4	3	2	110 CR.		EEEP
TOTAL DE CRÉDITOS POR SEMESTRE			22					
TOTAL DE CRÉDITOS OFRECIDOS			31					
TOTAL DE CRÉDITOS ACUMULADOS			152					

OCTAVO SEMESTRE

N°	CÓDIGO	ASIGNATURA	CR	HT	HP	REQUISITO	CÓDIGO	EQ
1	IQ614	OPERACIONES UNITARIAS II	4	4	2	OPERACIONES UNITARIAS I	IQ613	OEEP
2	IQ615	OPERACIONES UNITARIAS III	4	4	2	TERMODINÁMICA II PARA ING. QCA.	IQ604	OEEP
3	IQ624	CONTROL DE PROCESOS	4	3	2	INGENIERÍA DE LAS REACC. QCAS.	IQ617	OEEP
4	IQ626	GESTIÓN DEL MEDIO AMBIENTE	3	2	2	130 CR.		EEEP
5	IQ627	CONTROL DE LA CONTAMINACIÓN AMBIENTAL I	3	2	2	130 CR.		EEEP
6	IQ628	CONTROL DE LA CONTAMINACIÓN AMBIENTAL II	3	2	2	130 CR.		EEEP
7	IQ636	OPERACIONES DE SEPARACIÓN MECÁNICA	4	3	2	120 CR.		EEEP
TOTAL DE CRÉDITOS POR SEMESTRE			22					
TOTAL DE CRÉDITOS OFRECIDOS			25					
TOTAL DE CRÉDITOS ACUMULADOS			174					

NOVENO SEMESTRE								
N°	CÓDIGO	ASIGNATURA	CR	HT	HP	REQUISITO	CÓDIGO	EQ
1	IQ618	DISEÑO DE PROCESOS	4	3	2	CONTROL DE PROCESOS + OPERAC UNIT. III	IQ624 + IQ615	OEEP
2	IQ619	DISEÑO DE PLANTAS	4	3	2	OPERACIONES UNITARIAS III	IQ615	OEEP
3	IQ651	TESIS I	3	2	2	160 CR.		OEEP
4	IQ616	INGENIERÍA DEL GAS NATURAL	4	3	2	OPERACIONES UNITARIAS III	IQ615	EEEP
5	IQ640	REFINACIÓN DEL PETRÓLEO	4	3	2	OPERACIONES UNITARIAS III		EEEP
6	IQ643	SEGURIDAD INDUSTRIAL I	3	2	2	140 CR.		EEEP
TOTAL DE CRÉDITOS POR SEMESTRE			21					
TOTAL DE CRÉDITOS OFRECIDOS			22					
TOTAL DE CRÉDITOS ACUMULADOS			195					

DÉCIMO SEMESTRE								
N°	CÓDIGO	ASIGNATURA	CR	HT	HP	REQUISITO	CÓDIGO	EQ
2	IQ652	TESIS II	5	4	2	TESIS I	IQ651	OEEP
3	IQ639	INDUSTRIA PETROQUÍMICA	3	2	2	INGENIERÍA DEL GAS NATURAL	IQ616	EEEP
4	IQ642	GESTIÓN Y CONTROL DE CALIDAD EN LA INDUSTRIA	4	3	2	150 CR.		EEEP
5	IQ644	SEGURIDAD INDUSTRIAL II	3	2	2	SEGURIDAD INDUSTRIAL I	IQ643	EEEP
TOTAL DE CRÉDITOS POR SEMESTRE			15					
TOTAL DE CRÉDITOS OFRECIDOS			15					
TOTAL DE CRÉDITOS ACUMULADOS			210					

PRÁCTICAS PRE PROFESIONALES								
N°	CÓDIGO	ASIGNATURA	CR			REQUISITO	CÓDIGO	EQ
1	IQ071	PRÁCTICAS PRE PROFESIONALES	5			170 CR+ SEGURIDAD INDUSTRIAL I	170 CR.+ IQ643	PPP
TOTAL DE CRÉDITOS ACUMULADOS			215					

RESUMEN DE CREDITAJE CURRÍCULO 2018				
AREA DE FORMACIÓN PROFESIONAL	SIGLAS	CATEGORÍA	CRÉDITOS	CRÉDITOS TOTALES
ESTUDIOS GENERALES	EG	EG	27	35
		EGT	8	
ESTUDIOS ESPECÍFICOS	ES	OEES	71	71
ESTUDIOS DE ESPECIALIDAD	EP	OEEP	52	98
		EEEP	46	
ACTIVIDADES EXTRACURRICULARES	AEX		6	6
PRÁCTICAS PRE PROFESIONALES	PPP		5	5
TOTAL				215