

# D HAMBURG03

2025-26

GIQ

Centro de origen / Sending institution E.T.S. de Ingeniería		Periodo de estudios / Period of studies 10 Meses /Months	
Asignatura reconocida en origen Equivalent course unit title at the home institution	Cred.	Asignaturas centro de destino Course unit title at the host institution	Cred.
2080001 - Expresión Gráfica (6) Troncal	6	M1681 - Technical Drawing and CAD (6) - 2º Semestre	6
2080027 - Tecnología Energética (4,5) Obligatoria 2080036 - Operaciones de Separación (7,5) Obligatoria	12	M0538 - Heat and Mass Transfer (6) - 1º Semestre M2183 - Thermal Separation Processes (6) - 1º Semestre	12
2080049 - Reactores Heterogéneos (6) Obligatoria	6	M0898 - Heterogeneous Catalysis (6) - 2º Semestre	6
2080030 - Control e Instrumentación de Procesos Químicos (4,5) Obligatoria	4.5	M1970 - Process modeling and control (6) - 1º Semestre	6
2080053 - Tecnología Química (4,5) Obligatoria	4.5	M1760 - Introduction to Chemical and Bioengineering (3) - 1º Semestre	3
2080026 - Operaciones Básicas con Sólidos y Fluidos (6) Obligatoria	6	M0670 - Particle Technology and Solids Process Engineering (6) - 2º Semestre	6
2080055 - Tratamiento de Aguas (4,5) Optativa	4.5	M0874 - Wastewater Systems (6) - 2º Semestre	6
	0		0
2080032 - Ingeniería de Procesos (4,5) Obligatoria	4.5	M0539 - Process and Plant Engineering I (6) - 2º Semestre	6
2080021 - Teoría de Máquinas y Mecanismos (4,5) Obligatoria	4.5	M1802 - Engineering Mechanics I (6) - 1º Semestre	6
<b>TOTAL CREDITOS A RECONOCER CREDITS TO BE RECOGNIZED</b>	<b>52.5</b>	<b>TOTAL CREDITOS / TOTAL CREDITS</b>	<b>57</b>

Centro de origen / Sending institution E.T.S. de Ingeniería		Periodo de estudios / Period of studies 5 Meses /Months	
Asignatura reconocida en origen Equivalent course unit title at the home institution	Cred.	Asignaturas centro de destino Course unit title at the host institution	Cred.
	0		0
2080027 - Tecnología Energética (4,5) Obligatoria 2080036 - Operaciones de Separación (7,5) Obligatoria	12	M0538 - Heat and Mass Transfer (6) - 1º Semestre M2183 - Thermal Separation Processes (6) - 1º Semestre	12
2080030 - Control e Instrumentación de Procesos Químicos (4,5) Obligatoria	4.5	M1970 - Process modeling and control (6) - 1º Semestre	6
2080053 - Tecnología Química (4,5) Obligatoria	4.5	M1760 - Introduction to Chemical and Bioengineering (3) - 1º Semestre	3
2080021 - Teoría de Máquinas y Mecanismos (4,5) Obligatoria	4.5	M1802 - Engineering Mechanics I (6) - 1º Semestre	6
<b>TOTAL CREDITOS A RECONOCER CREDITS TO BE RECOGNIZED</b>	<b>28.5</b>	<b>TOTAL CREDITOS / TOTAL CREDITS</b>	<b>27</b>

