

¿DÓNDE ESTOY?

Puedes imprimir o guardar este documento para tener siempre un índice de los contenidos del curso. Pincha en cualquier línea de texto y el enlace te llevará a la página correspondiente, donde quiera que estés.

LA QUÍMICA ORGÁNICA TRANSPARENTE

(T00) [INICIO](#)

(T0) [IMPORTANCIA DE LA QUÍMICA ORGÁNICA](#)

(T0) [BREVE HISTORIA](#)

(T0) [LOS ÁTOMOS Y SUS PROPIEDADES](#)

(T0) [EL ENLACE QUÍMICO](#)

(T1) [ESTRUCTURAS ORGANICAS](#)

(T2) [ALCANOS Y CICLOALCANOS](#)

(T3) [HALOALCANOS](#)

(T4) [ALCOHOLES, FENOLES Y ÉTERES](#)

(T5) [AMINAS](#)

(T6) [ALQUENOS](#)

(T7) [DIENOS Y ALQUINOS](#)
[DIENOS Y POLIENOS](#)

ASPECTOS ESTRUCTURALES

[NOMENCLATURA](#)

EJERCICIOS Y PROBLEMAS	SOLUCIONES
PROPIEDADES FÍSICAS Y DE ENLACE	
EJERCICIOS Y PROBLEMAS	SOLUCIONES

REACTIVIDAD

[ADICIÓN ELECTRÓFILA CONJUGADA](#)

EJERCICIOS Y PROBLEMAS	SOLUCIONES
--	----------------------------

[CICLOADICIÓN DE DIELS-ALDER](#)

EJERCICIOS Y PROBLEMAS	SOLUCIONES
--	----------------------------

[EJEMPLOS](#)

EJERCICIOS Y PROBLEMAS	SOLUCIONES
--	----------------------------

[ESTEREOQUÍMICA](#)

EJERCICIOS Y PROBLEMAS	SOLUCIONES
--	----------------------------

[REACCIONES PERICÍCLICAS](#)

[POLIMERIZACIÓN](#)

[ALQUINOS](#)

ASPECTOS ESTRUCTURALES Y PREPARACIÓN

[NOMENCLATURA](#)

EJERCICIOS Y PROBLEMAS	SOLUCIONES
--	----------------------------

[PROPIEDADES FÍSICAS Y DE ENLACE](#)

EJERCICIOS Y PROBLEMAS	SOLUCIONES
--	----------------------------

[PREPARACIÓN](#)

EJERCICIOS Y PROBLEMAS	SOLUCIONES
--	----------------------------

REACTIVIDAD

<u>HIDROGENACIÓN CATALÍTICA</u>	
<u>EJERCICIOS Y PROBLEMAS</u>	<u>SOLUCIONES</u>
<u>REDUCCIÓN CON METALES</u>	
<u>EJERCICIOS Y PROBLEMAS</u>	<u>SOLUCIONES</u>
<u>ADICIÓN ELECTRÓFILA</u>	
<u>EJERCICIOS Y PROBLEMAS</u>	<u>SOLUCIONES</u>

(T8) [COMPUESTOS AROMÁTICOS](#)

(T9) [COMPUESTOS CARBONÍLICOS](#)

(T10) [ÁCIDOS CARBOXÍLICOS](#)

(T11) [DERIVADOS DE ÁCIDOS CARBOXÍLICOS](#)

(T12) [TEMAS OPCIONALES](#)