

# ¿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](#)

(T8) [COMPUESTOS AROMÁTICOS](#)

### ASPECTOS ESTRUCTURALES

[EL ENIGMA DEL BENCENO](#)

[AROMATICIDAD](#)

[NOMENCLATURA DE COMPUESTOS AROMÁTICOS](#)

[LA POSICIÓN BENCÍLICA](#)

[ALQUILARENOS](#)

[FENOLES](#)

[ANILINAS](#)

### REACTIVIDAD

[SUSTITUCIÓN ELECTRÓFILA AROMÁTICA](#)

[MECANISMO DE LA SEAr](#)

#### REACCIONES SENCILLAS

[HALOGENACIÓN AROMÁTICA](#)

[NITRACIÓN AROMÁTICA](#)

[ALQUILACIÓN DE FRIEDEL-CRAFTS](#)

[ACILACIÓN DE FRIEDEL-CRAFTS](#)

[SULFONACIÓN](#)

#### COMPLEJIDAD DE LA SEAr

[SUSTITUCIÓN DE BENCENOS SUSTITUÍDOS](#)

[EFECTOS DIRECTORES](#)

[GRUPOS DIRECTORES ORTO-PARA](#)

[GRUPOS DIRECTORES META](#)

[LA TERCERA SEAr](#)

[ESTRATEGIAS DE SÍNTESIS](#)

[HIDROCARBUROS POLICÍCLICOS](#)

[SUSTITUCIÓN NUCLEÓFILA AROMÁTICA](#)

[COMPUESTOS HETEROAROMÁTICOS](#)

(T9) [COMPUESTOS CARBONÍLICOS](#)

(T10) [ÁCIDOS CARBOXÍLICOS](#)

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

(T12) [TEMAS OPCIONALES](#)