

## PROGRAMA GENERAL DE TRABAJOS EN MODALIDAD ORAL

	Miércoles 27 de septiembre	Jueves 28 de septiembre	Viernes 29 de septiembre
Salones	13:30-15:30	12:30-15:30	12:30-15:30
Frida I+II	Bioquímica (BIOQ) Biotecnología (BTEC)	Química Supramolecular (QSML)	Química Ambiental (QAMB)
Frida III	Educación Química (EDUQ)	Química Medicinal (QMED) Química Nuclear (QNUC)	Química Medicinal (QMED) Química de Coloides y Superficies (QCYS)
Tamayo	Química Orgánica (QORG)	Química Orgánica (QORG)	Química Orgánica (QORG)
Cuevas	Química de Productos Naturales (QPNT) Química Orgánica (QORG)	Química Teórica y Computacional (QTyC)	Química de Alimentos (QALI)
O'gorman	Fisicoquímica (FISQ) Química Analítica (QANA)	Química Ambiental (QAMB)	Química de Materiales (QMAT)
Anguiano		Química Organometálica (QOME) Química Sustentable / Verde (QSUS)	Electroquímica (ELEQ) Química Metalúrgica (QMET)
Juárez	Catálisis (CATL)	Química de Polímeros (QPOL)	Química Bioinorgánica (QBIN) Química Inorgánica (QINO)
Morelos	Educación Química (EDUQ) Historia de la Química (HISQ)	Educación Química (EDUQ)	Educación Química (EDUQ)

## PROGRAMA GENERAL DE TRABAJOS EN MODALIDAD CARTEL

Miércoles 27 de septiembre	Jueves 28 de septiembre	Viernes 29 de septiembre
11:30 a 13:30	10:30-12:30	10:30-12:30
<b>Concurso Nacional de Carteles Estudiantiles nivel Licenciatura</b>	<b>Presentación de Carteles profesionales</b>	<b>Presentación de Carteles profesionales</b>
Bioquímica (BIOQ) Biotecnología (BTEC) Catálisis (CATL) Electroquímica (ELEQ) Fisicoquímica (FISQ) Química Ambiental (QAMB) Química Analítica (QANA) Química Bioinorgánica (QBIN) Química de Alimentos (QALI) Química de Materiales (QMAT) Química de Polímeros (QPOL) Química de Productos Naturales (QPNT) Química Inorgánica (QINO) Química Medicinal (QMED) Química Metalúrgica (QMET) Química Nuclear (QNUC) Química Orgánica (QORG) Química Organometálica (QOME) Química Supramolecular (QSML) Química Sustentable / Verde (QSUS) Química Teórica y Computacional (QTyC) Educación Química (EDUQ)	Bioquímica (BIOQ) Biotecnología (BTEC) Catálisis (CATL) Electroquímica (ELEQ) Fisicoquímica (FISQ) Química Analítica (QANA) Química de Alimentos (QALI) Química de Materiales (QMAT) Química de Polímeros (QPOL) Química de Productos Naturales (QPNT) (12) Química Orgánica (QORG) (13) Educación Química (EDUQ) (16)	Química Ambiental (QAMB) Química Bioinorgánica (QBIN) Química de Coloides y Superficies (QCYS) Química de Productos Naturales (QPNT) (17) Química Inorgánica (QINO) Química Medicinal (QMED) Química Nuclear (QNUC) Química Orgánica (QORG) (14) Química Organometálica (QOME) Química Supramolecular (QSML) Química Sustentable / Verde (QSUS) Química Teórica y Computacional (QTyC) Educación Química (EDUQ) (17)