



XIII MINIOLIMPIADA DE QUÍMICA – ASTURIAS 2019

INSCRIPCIÓN

- Pueden inscribirse todos los estudiantes matriculados durante el curso 2018 – 2019 en 3º de ESO en cualquiera de los IES o Colegios del Principado de Asturias. Excepcionalmente, podrán inscribirse los estudiantes matriculados durante el curso 2018 – 2019 en 2º de ESO; en este caso, el profesorado responsable deberá justificar por escrito la solicitud de inscripción.
- Para participar, el profesor responsable debe cumplimentar el impreso online en <http://alquimicos.com/olimpiadas/miniolympiada> + **Inscripciones**
Se acusará recibo inmediato, por correo electrónico, de todas las inscripciones.
- Según consulta realizada a la Consejería de Educación, Cultura y Deporte del Principado de Asturias, los centros que participan deben haber registrado esta actividad como actividad extraescolar.
- El plazo de inscripción abarca del **22 de abril** hasta el día **22 de mayo de 2018**.
- La inscripción y participación supone la aceptación íntegra de estas bases.

TEMARIO

Se publicará un temario detallado el próximo 22 de abril de 2019 en la página web:
<http://alquimicos.com/olimpiadas/miniolympiada> + **Documentos**

TRIBUNAL

Presidencia de Honor

- Sr. Consejero de Educación Cultura y Deporte
- Sr. Rector Magnífico de la Universidad de Oviedo.

Miembros del tribunal

- Presidente de la Asociación de Químicos del Principado de Asturias: D. Miguel Ferrero Fuertes
- Decano del Colegio Oficial de Químicos de Asturias y León: D. Francisco Javier Santos Navia
- Coordinador de Química de las EBAU de la Universidad de Oviedo: D. José Manuel Fernández Colinas
- Coordinador de la Miniolympiada de Química: D. Jesús Manuel Sánchez Delgado
- Profesores de Química de Educación Secundaria

DESARROLLO DE LA PRUEBA

<u>Elaboradores</u>	Los profesores miembros del tribunal. Los profesores de Secundaria, tanto de institutos como de colegios, podrán aportar cuestiones (si es posible con la solución), que se incorporarán a los recursos que los elaboradores del examen manejen.
<u>Formato de la prueba</u>	Consistirá en cincuenta cuestiones y ejercicios de tipo test de opción múltiple con cuatro respuestas posibles de las que sólo una es correcta. La prueba se valorará con un máximo de DIEZ PUNTOS, de acuerdo con la siguiente expresión: $\frac{B - M}{3}$ en la que B es el número de respuestas correctas y M el de incorrectas. En caso de empate prevalecerá el alumno que tenga menos preguntas falladas.

<u>Desarrollo</u>	<p>Fecha: 1 de junio de 2019 Hora de presentación: 9:00 h Hora de inicio de la prueba: 9:30 h Duración de la prueba: 2 h Lugar: Facultad de Química de la Universidad de Oviedo Los alumnos deben ir provistos del DNI o documento de identificación análogo. Podrán usar calculadora científica. Otros actos: Al finalizar la prueba los participantes, serán agasajados con un refrigerio. Como novedad: a las 12:00 h el investigador y divulgador Amador Menéndez impartirá una charla.</p>
<u>Resultados</u>	<p>Se comunicarán en un acto que tendrá lugar el propio día 1 de junio de 2019 a las 13:00 h en el Aula 01 de la Facultad de Química de la Universidad de Oviedo. Posteriormente se publicarán en la web</p>
<u>Premios</u>	<p>Los alumnos optarán a tres premios y diez menciones honoríficas así como un diploma y diversos regalos donados por instituciones públicas y privadas a todos los participantes (estudiantes y profesorado).</p>

RECURSOS

En la página web <http://alquimicos.com/olimpiadas/miniolimpiada> + **Exámenes** se pueden consultar exámenes de anteriores convocatorias, tanto el examen completo como por bloques de contenidos.

PARTICIPACIÓN DEL PROFESORADO DE EDUCACIÓN SECUNDARIA

Además de la ayuda que puedan ofrecer a los estudiantes en la preparación de la prueba, los profesores pueden participar y colaborar en la organización de la Miniolimpiada de Química a través de dos vías:

- Como miembros de pleno derecho de la comisión que se encarga de la organización de las pruebas.
- Enviando cuestiones resueltas que se pondrán a disposición de los elaboradores para su posible inclusión en la prueba. Se aceptarán cuestiones hasta el **6 de mayo de 2019** inclusive.

Se ruega a los interesados en participar en cualquiera de las dos formas citadas, envíen un correo a olimpiada@alquimicos.com o a olimpiadaquimica.asturias@gmail.com

GASTOS DE PARTICIPACIÓN

- Los gastos de desplazamiento e individuales ocasionados con motivo de la participación en la XIII Miniolimpiada de Química serán por cuenta de los participantes.
- El resto de los gastos serán asumidos por la organización.

CONTACTO

ASOCIACIÓN DE QUÍMICOS DEL PRINCIPADO ASTURIAS COLEGIO OFICIAL DE QUÍMICOS DE ASTURIAS Y LEÓN

Avenida Pedro Masaveu, 1, 1º D. 33007–Oviedo

Teléfono: 985 234 742. Fax: 985 256 077

Web: <http://alquimicos.com/> ; e-mail: colegioquimicos@alquimicos.com

Para la Miniolimpiada de Química

Página web: <http://alquimicos.com/olimpiadas/miniolimpiada>

Correo electrónico: olimpiada@alquimicos.com / olimpiadaquimica.asturias@gmail.com