## MINIOLIMPIADA DE QUÍMICA – CANARIAS 2024

## BASES Y CONVOCATORIA

La Asociación de Químicos e Ingenieros Químicos de Canarias, la Sección Territorial de Canarias de la Real Sociedad Española de Química y el Colegio Oficial de Químicos de Canarias convocan la **MINIOLIMPIADA DE QUÍMICA – CANARIAS 2024.**

Para la realización de esta actividad se cuenta con un **Comité Organizador** y la colaboración de empresas e instituciones privadas y públicas, interesadas en el avance la Ciencia en general y de la Química en particular.

Animamos a la participación de los estudiantes en estas actividades, cuyo objetivo es promover el conocimiento de la Química y avanzar en la formación transversal de los estudiantes de 3º de la ESO. Este evento debe inscribirse en el centro como Actividad Extraescolar, lo que supone que los alumnos estarán cubiertos por el Seguro Escolar, y para los profesores, debe considerarse como una actividad oficial.

La documentación relativa a la convocatoria, se publica en la web https://aqiqc.es/.

**CONVOCATORIA**

Por el presente, se comunica las pruebas y las fechas de realización de las mismas.

* La 1ª Fase será realizará el 5 de febrero 2024, mediante examen tipo test en la [plataforma online](https://aqiqc.es/) de la AQIQC, para la selección de los 30 mejores alumnos.
* La 2ª Fase será el 3 de junio 2024, que será presencial y cuyo lugar de celebración se comunicará a la conclusión de la primera fase.

**BASES DE PARTICIPACIÓN**

1. PARTICIPANTES

Podrán tomar parte en esta MiniOlimpiada todos/as los/as alumnos/as 3º de la ESO que estén cursando materias relacionadas con la Química, de cualquier centro público o privado, de la Comunidad Autónoma de Canarias y que cumplan el requisito de estar matriculado/a en el curso 2023-2024.

La participación es individual y supone la aceptación de estas Bases.

1. INSCRIPCIÓN

La inscripción se realizará mediante el siguiente **formulario online** donde se deberán cubrir todos los campos de estar cursando 3º ESO en un centro educativo canario, y la aceptación del documento adjunto, de **Protección de datos, confidencialidad, cesión y derechos de imagen.**

El plazo de inscripción estará abierto del 1 de noviembre de 2023 al 15 de diciembre de 2023.

Si la organización dispusiera de fondos (esto se comunicará debidamente en la página web antes del cierre de inscripciones) y para las pruebas de la 2ª Fase, esta sufragará los gastos del billete de avión de los/las participantes de otras islas a Tenerife y la del profesorado acompañante.

Una vez aceptada la inscripción por parte de la organización, los/las participantes deberán enviar a la organización, a través del correo aqiqc@aqiqc.es, el modelo de autorización para participar en la olimpiada correctamente cumplimentado y firmado por su padre/madre/tutor/tutora.

1. CONTENIDOS Y TEMARIO

La temática de las pruebas de las dos fases, versará sobre aquellos aspectos de la Química que estén contenidos materias de Física y Química de 3º de ESO, en base al siguiente **Temario**, en función de los contenidos que se les hayan impartido hasta el momento de la prueba:

* El trabajo científico
* Los gases y la Teoría Cinética
* Los estados de la materia
* Sustancias puras y mezclas
* El átomo y los modelos atómicos
* Concepto moderno del átomo
* Elementos y compuestos
* Nomenclatura y formulación Inorgánica
* Reacciones químicas (I) y (II)
* Fenómenos y circuitos eléctricos
* La electricidad, aplicaciones prácticas

**EXAMEN PRESENCIAL 2ª FASE**

El examen será tipo test elaborado y corregido por miembros del Comité, garantizando la imparcialidad en la corrección. La decisión del Comité será inapelable.

**PREMIOS 2ª FASE**

Constará de un Diploma para los estudiantes que hayan participado y de una Medalla para los tres primeros estudiantes ganadores, que se entregarán, por el Comité Organizador, en un acto público al final del día de la fecha del examen de la 2ª Fase.

EL COMITÉ ORGANIZADOR