

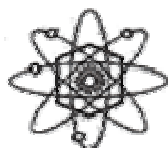
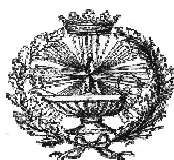
XXXII OLIMPIADA QUIMICA

2019

Para estudiantes de 2º Bachillerato

ORGANIZAN:

COLEGIO OFICIAL DE QUÍMICOS DE ARAGÓN Y NAVARRA
ASOCIACIÓN DE QUÍMICOS DE ARAGÓN Y NAVARRA
REAL SOCIEDAD ESPAÑOLA DE QUÍMICA



COLABORAN:

GOBIERNO DE NAVARRA (Departamento de Educación)
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA UNIVERSIDAD DE NAVARRA
UNIVERSIDAD PÚBLICA DE NAVARRA



INFORMACIÓN E INSCRIPCIONES

COLEGIO OFICIAL DE QUIMICOS DE ARAGÓN Y NAVARRA
Tenor Fleta, 40 1º 3ª Tfno (976) 37 25 39 secretaria@quimicosaragonavarra.org
50007 ZARAGOZA
www.quimicosaragonavarra.org

XXXII OLIMPIADA QUIMICA 2019 en NAVARRA

Se convoca la XXXII OLIMPIADA QUIMICA 2019 de acuerdo con las siguientes:

BASES

1º.- Ámbito de la Convocatoria.

Se extiende a Navarra, en su fase local y está organizada por el Colegio Oficial de Químicos de Aragón y Navarra, la Asociación de Químicos de Aragón y Navarra y la Real Sociedad Española de Química colaborando el Gobierno de Navarra, la Universidad Pública de Navarra y la Universidad de Navarra.

2º.- Participantes.

Podrán tomar parte en esta Olimpiada Química 2018–2019 todos los alumnos que en el presente año académico 2018-2019 se hallen inscritos en 2º de Bachillerato, en cualquiera de los Centros Públicos y Privados de ámbito territorial señalados en la base 1ª.

3ª.- Inscripción

Se efectuará utilizando la “Hoja de inscripción” que se facilitará a los interesados en el Centro donde cursan sus estudios.

Esta Hoja una vez cumplimentada en todos sus extremos, debe remitirse a COLEGIO OFICIAL DE QUIMICOS; Avda Tenor Fleta, 40 – 1º - 3ª 50007 ZARAGOZA, indicando en el sobre “OLIMPIADA QUIMICA”. O bien a secretaria@quimicosaragonavarra.org

Los centros al objeto de facilitar esta gestión a sus alumnos participantes, pueden realizar, si lo estiman oportuno, el envío conjunto de las inscripciones habidas en ellos.

El plazo de inscripción se cierra el Viernes 1 de Marzo de 2019 y es totalmente gratuita.

4º.- Ejercicios

Constarán de las dos pruebas que se indican:

- a) Teoría: Prueba tipo objetivo (test) de respuesta múltiple con valoración de las respuestas erróneas.
- b) Resolución de problemas y cuestiones.

os ejercicios tendrán carácter anónimo.

Se realizarán en Pamplona, en la Universidad de Navarra, en el Aula 1 del Edificio Los Castaños de la Facultad de Ciencias, el Miércoles 6 de Marzo de 2019 por la tarde de 16:30 h a 20:30 h

5ª.- Comisión Evaluadora

Estará constituida por:

Presidente: Jefa del Dpto. de Química Orgánica y Farmacéutica de la Universidad de Navarra,

Vice-Presidente: Vice-Presidente de la Asociación de Químicos de Aragón y Navarra y Vice-Decano del Colegio Oficial de Químicos de Aragón y Navarra

Vocales: Un miembro del Servicio de Educación del Gobierno de Navarra

Profesor del Departamento de Química de la Universidad Pública de Navarra y miembro de la RSEQ y Asesor de Química para Bachillerato en Navarra

Secretario: Profesor del Dpto. de Química de la Universidad Pública de Navarra

6ª.- Premios

Se seleccionarán tres clasificados, por cada Distrito Universitario o Autonomía que acudirá a **la Olimpiada Nacional que se celebrará en SANTANDER los días 11 y 12 de Mayo**

7ª.- Resultados

El Colegio de Químicos de Aragón y Navarra comunicará personalmente a los ganadores, y a los Centros correspondientes, el resultado obtenido.

XXXII OLIMPIADA QUÍMICA NAVARRA

CONVOCATORIA DE 2019

HOJA DE INSCRIPCIÓN

APELLIDOS

(con letras mayúsculas)

NOMBRE

N.I.F. _____ -

(con letras mayúsculas)

FECHA DE NACIMIENTO _____

CENTRO EN EL QUE CURSA

2º DE BACHILLERATO _____

DIRECCIÓN DEL CENTRO _____

TELÉFONO DEL ALUMNO _____ E-MAIL ALUMNO _____

ANTECEDENTES ACADÉMICOS

Calificaciones anteriores:

CURSO	MATERIA	CALIFICACIÓN
<input type="text" value="4º Curso ESO"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text" value="1º C.de Bachillerato"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

SOLICITA su inscripción para participar en las pruebas de la presente convocatoria.

_____, a _____ de _____ de 2019

(firma)

La Inscripción, una vez cumplimentada, se entregará al correspondiente Profesor del Dpto.de Física y Química del Centro.

En cumplimiento de lo establecido en la Ley Orgánica de 15/1999 de 13 de diciembre, de Protección de Datos de Carácter Personal, por el que se regula el derecho de información en la recogida de datos, le informamos que los datos de carácter personal que nos ha suministrado serán objeto de tratamiento en los ficheros de responsabilidad, cumpliendo todos los requisitos que indica la citada Ley.