XXIX OLIMPIADA QUIMICA 2016

Para estudiantes de 2º Bachillerato

ORGANIZAN:

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







COLABORAN:

GOBIERNO DE ARAGÓN (Departamento de Educación, Universidad, Cultura y Deporte) FACULTAD DE CIENCIAS DE LA UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA IBERCAJA OBRA SOCIAL FEDERACIÓN DE EMPRESAS QUÍMICAS Y PLÁSTICOS DE ARAGÓN









INFORMACIÓN E INSCRIPCIONES

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

1

XIX OLIMPIADA QUIMICA 2016

Se convoca la XIX OLIMPIADA QUIMICA 2016 de acuerdo con las siguientes:

BASES

1°.- Ambito de la convocatoria.

Se extiende a ARAGÓN, territorio que abarca el COLEGIO OFICIAL DE QUIMICOS y la Asociación de Químicos que la organizan.

2°.- Participantes.

Podrán tomar parte en esta Olimpiada Química 2015-2016 todos los alumnos que en el presente año académico 2015-2016 se hallen inscritos en 2º de Bachillerato, en cualquiera de los Centros de ámbito territorial señalados en la base 1ª. Se recomienda que los alumnos hayan obtenido en la disciplina, correspondiente a cursos anteriores, una calificación de NOTABLE, como mínimo, aunque no es exigencia obligatoria.

3^a.- 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 al COLEGIO OFICIAL DE QUIMICOS; Avda Tenor Fleta, $40 - 1^{\circ}$ - 3^{a} 50007 ZARAGOZA, indicando en el sobre "OLIMPIADA QUIMICA".

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.

También será posible realizar la inscripción desde la página web:

www.quimicosaragonavarra.org

El *plazo de inscripción se cierra el martes 8 de Marzo* de 2016 y es totalmente gratuita.

4°.- Ejercicios

Constarán de las pruebas que se indican, con las puntuaciones que se señalan:

- a) Teoría: Prueba tipo objetivo (test) de respuesta múltiple con valoración de las respuestas erróneas: Puntuación: hasta 10 Puntos.
- b) Problemas: Resolución de problemas de Química. Puntuación hasta 10 Puntos.
- c) Prácticas: Ante la imposibilidad de realización de prácticas reales por motivos, obvios, se propondrá el tratamiento de dos supuestos prácticos: puntuación hasta 10 Puntos.

Los ejercicios tendrán carácter anónimo: Se realizarán el <u>viernes 11 de</u> <u>Marzo de 2016</u> en el Aula Magna de la Facultad de Ciencias de Zaragoza, de acuerdo con el siguiente horario:

Mañana: 10 a 11:30 h. Teoría 11:45 a 14 h. Problemas

5^a.- Comisión Evaluadora

Estará constituida por:

Presidente: Representante de la Sección de Químicas de la Facultad de Ciencias de la

Universidad de Zaragoza

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

Colegio.

Vocales: Profesor designado por el Grupo de Preparación

1 Miembro del Servicio Provincial de Educación y Ciencia.

1 Armonizador de Química de Bachillerato de la Universidad de

Zaragoza.

2 Profesores de Bachillerato

Secretario: el correspondiente de COLEGIO y Asociación

6^a.- Premios

Se seleccionarán tres clasificados y de ellos un ganador por cada Distrito Universitario o Autonomía que acudirá a la Olimpiada Nacional que se celebrará en Madrid los días 23 y 24 de abril.

La Olimpiada Iberoamericana este año será en Colombia en el mes de octubre.

7^a.- Resultados

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

XXIX OLIMPIADA QUÍMICA ARAGÓN

CONVOCATORIA DE 2016

HOJA DE INSCRIPCIÓN

APELLIDOS			
(con letras mayúscula	as)		
NOMBRE		N.I.F	- -
(con letras mayúsculas)			
CENTRO EN EL QUE CURSA 2º DE BACHILLERATO			
DIRECCIÓN DEL CENTRO			
TELÉFONO DEL CENTRO			
TELÉFONO DEL PARTICIPANTE	E E-MAI	L	
ANTECEDENTES ACADÉ	<u>EMICOS</u>		
Calificaciones anteriores:			
CURSO	MATERIA		CALIFICACIÓN
4º Curso ESO			
1° C.de Bachillerato			
SOLICITA su inscripción para p	participar en las pruebas d	e la presente	e convocatoria.
	, a	_ de	de 2016
			(firma)

La Inscripción, una vez cumplimentada, se entregará al correspondiente Profesor del

Dpto.de Física y Química del Centro.