

COMITÉ PERMANENTE DE ORGANIZACIÓN

Presidente
Miguel Chong Cáceres

Vice-Presidenta
Patricia Gonzales Gil

Secretaria Ejecutiva
Moraima Molina Sáez

Tesorero
Javier Nakamatsu Kuniyoshi

Director de Relaciones Públicas
Luis Ortega San Martín

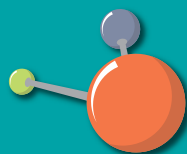
Miembro Honorario
Rector PUCP

Directores Académicos
Miguel Chong Cáceres
Yves Coello De la Puente
Betty Galarreta Asian
Nadia Gamboa Fuentes
Yulan Hernandez Garcia
Carolina Reaño Paredes (Directora CEPREPUC)
Patricia Gonzales Gil
Javier Nakamatsu Kuniyoshi
Luis Ortega San Martín
Paloma Salas Fernández

Asistente de Laboratorio
Susana Apaza Chupa

Coordinadora de la Sociedad Química del Perú
Myra E. Flores

Coordinadora de Provincias
Isabel Cabello Liu



● INVITACIÓN

Se hace extensiva la invitación a los estudiantes y profesores a nivel nacional que deseen ser parte de esta noble actividad científica en la cual podrán vincularse y comparar el nivel del aprendizaje de la Química en las diversas regiones de nuestro país y contribuir a la difusión y enseñanza de esta disciplina.

Adicionalmente, potenciaremos nuestro trabajo al transformar los desafíos en triunfos, tanto en las Olimpiadas Iberoamericanas como en las Internacionales.

● INFORMES

Pontificia Universidad Católica del Perú
Departamento Académico de Ciencias - Sección Química
Av. Universitaria 1801 - San Miguel - Lima 32

Atención: Ana Farfán
Teléfono: 01-626-2000 anexo 4210
e-mail: opq@pucp.edu.pe

olimpiada.pucp.edu.pe/quimica/
blog.pucp.edu.pe/blog/opq/

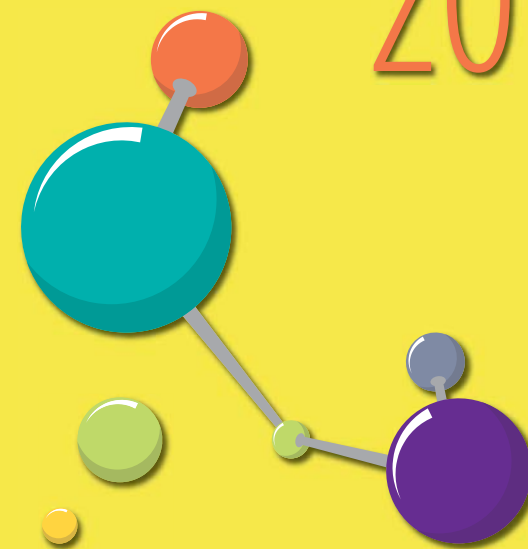
● INSCRIPCIONES

Inscripción regular: S/. 13.00
del 15 de mayo al 16 de julio del 2018

Inscripción extemporánea: S/. 23.00
del 13 al 27 de agosto del 2018



XXIII OLIMPIADA PERUANA DE QUÍMICA 2018



PUCP

¿QUE ES LA OLIMPIADA PERUANA DE QUÍMICA?

La OLIMPIADA PERUANA DE QUÍMICA, OPQ, es un concurso que busca reconocer la excelencia en el estudio de la Química y está dirigido a estudiantes jóvenes de centros escolares públicos y privados de todo el Perú.

OBJETIVOS

- Promover y estimular el desarrollo de capacidades y aptitudes en el campo de las Ciencias Químicas.
- Contribuir a la formación de lazos de amistad entre los participantes y crear un marco propicio para fomentar la cooperación, el entendimiento y el intercambio de experiencias.
- Elevar el nivel de la enseñanza de la Química en el Perú a través de evaluaciones, talleres y cursos de capacitación.
- Preparar estudiantes para su participación en eventos fuera del país, tales como las Olimpiadas Iberoamericanas y las Olimpiadas Internacionales (International Chemistry Olympiad – IChO).

¿CÓMO SE DESARROLLA?

La OPQ se desarrolla bajo la dirección del Comité Permanente de Organización, el mismo que está conformado por docentes de la Pontificia Universidad Católica del Perú y miembros de la División de Educación de la Sociedad Química del Perú y/o instituciones afines. Este comité cuenta con directores académicos que son los encargados de la preparación de las evaluaciones de acuerdo a las unidades temáticas. Las evaluaciones son teóricas y experimentales.

EVALUACIÓN TEÓRICA

PRIMERA FASE: En las sedes regionales, para Niveles Básico e Intermedio, el sábado 15 de setiembre.

SEGUNDA FASE: En Lima, para los 50 clasificados del Nivel Intermedio y 50 del Nivel Básico, el sábado 17 de noviembre.

EVALUACIÓN EXPERIMENTAL

Es para los 10 mejores alumnos del Nivel Intermedio clasificados en la Segunda Fase y se lleva a cabo el mismo día.

Entre los 6 primeros puestos de cada nivel se asignan las medallas de oro, plata y bronce. Ambas evaluaciones se rinden en fechas únicas fijadas por el Comité Permanente de Organización.

¿QUIENES PUEDEN PARTICIPAR EN LA OPQ?

Estudiantes de educación secundaria no universitaria de todo el Perú.

NIVEL BÁSICO: para aquellos alumnos que cursen el 1er, 2do o 3er año de secundaria.

NIVEL INTERMEDIO: a estudiantes que cursen el 4to o 5to año de secundaria y preuniversitario.

Adicionalmente, deberán cumplir los siguientes requisitos:

- Ser menor de 18 años al 1 de octubre del año de la Olimpiada.
- Pertenecer a una institución reconocida por el Ministerio de Educación de la República del Perú.
- Enviar la ficha de inscripción y abonar la cuota respectiva en los plazos señalados.

¿CÓMO PUEDEN PARTICIPAR EN LAS OLIMPIADAS IBEROAMERICANAS E INTERNACIONALES?

Quienes clasifiquen entre los 10 primeros puestos del Nivel Intermedio serán invitados a recibir un entrenamiento intensivo, tanto teórico como experimental, en la Sección Química de la PUCP. Al finalizar el entrenamiento, rendirán una prueba final y los 4 mejores conformarán la delegación que representará al Perú en los eventos internacionales.

Además, deberán:

- Solventar sus gastos de pasaje, impuestos de salida, seguro médico internacional y otros que impliquen la llegada al país organizador del evento. Los gastos de estadía, alimentación y movilidad en dicho país serán asumidos por los organizadores.
- Tener un máximo de 18 años al 1 de octubre del año de la Olimpiada Iberoamericana (OIAQ).
- Ser menor de 20 años al 1 de julio del año de la Olimpiada Internacional (IChO).
- Los participantes no deben tener nivel universitario.

PREMIOS RECIENTES OBTENIDOS POR NUESTRAS DELEGACIONES

2015	47° IChO, Azerbaijan	3 medallas de bronce
	XX OIAQ, Brasil	3 medallas de oro y 1 medalla de bronce
2016	48° IChO, Georgia	2 medallas de bronce
	XXI OIAQ, Colombia	1 medalla de plata
2017	49° IChO, Tailandia	1 medalla de oro y 1 medalla de bronce
	XXII OIAQ, Perú	1 medalla de oro y 3 medallas de plata

DELEGADOS DE PROVINCIA

AREQUIPA	Prof. Sonia Chambilla Huarahuara soniachambilla@hotmail.com
AYACUCHO-HUAMANGA	Ing. Fernando Pérez Chauca f09sep11@hotmail.com
CAJAMARCA	Prof. Miguel Montenegro Cabrera miguel.montenegro.doc01@gmail.com
CERRO DE PASCO	Lic. Anibal Carbajal Leandro anibalcarbajal@hotmail.com
CHICLAYO	Ing. James Guerrero Braco jajenguerb@hotmail.com
CHIMBOTE-SANTA	Prof. Eynar Guillén Carretero eynersud@hotmail.com
CUSCO	Mag. Esaú Montoya Mendoza essaesito@hotmail.com
HUANCAYO	Prof. Pedro Guillén Guzmán pedroguilleng@yahoo.es
HUÁNUCO	Prof. Jose Meza Bárcena mezabarcena@hotmail.com
HUARAL	Prof. Gladys Rivera Pérez maryriverahuaral@hotmail.com
HUARAZ	Mag. Ángel Jofre Gonzales Cabrera gonzalesjofre@hotmail.com
ICA	Prof. Betty Herencia Reyes bettybelu@yahoo.com
IQUITOS-MAYNAS	Ing. Kosseth Bardales Grández koma2326@hotmail.com
MOYOBAMBA-SAN MARTÍN	Ing. Javier Puyó Romero javi_cho1102@hotmail.com
LA OROYA-YAULI	Prof. Edgard Inga Chávez zirbredy@hotmail.com
PIURA	Prof. Aura Temoche Varona hortenciatemochev@hotmail.com
PUNO-JULIACA	Prof. Edui Villavicencio Rozas schutzengel.edu@gmail.com
PUNO	Ing. Percy Mamani Luque per_ym@hotmail.com
TACNA	Ing. Pedro Tejada Monroy montepinal@hotmail.com
TARAPOTO-SAN MARTÍN	Ing. Víctor Muñoz Delgado vimudel201263@gmail.com
TRUJILLO	Mag. José Santillán Jiménez jose_santillan_29@hotmail.com