

NOVEDADES DEL IAPG

La 31ª Olimpiada de Energía y Ambiente ya tiene fecha y convoca a estudiantes de todo el país

Organizado por el Instituto Argentino del Petróleo y del Gas, el certamen reúne cada año a miles de alumnos de nivel secundario para reflexionar, estudiar y competir en torno a temas clave como la matriz energética, el uso responsable de la energía y su vínculo con el cambio climático.

Ya está en marcha la 31ª edición de la Olimpiada de Energía y Ambiente, una propuesta educativa impulsada por el Instituto Argentino del Petróleo y del Gas (IAPG) que convoca cada año a miles de estudiantes regulares de nivel secundario de todo el país.

A través de una bibliografía especialmente seleccionada, los alumnos abordan temas como las fuentes de energía —renovables y no renovables—, su uso responsable y eficiente, la matriz energética de la Argentina y del mundo, y la relación entre energía y cambio climático. Se trata de una iniciativa que busca no solo transmitir conocimientos, sino también fomentar la reflexión y una mirada crítica sobre una problemática central para el presente y el futuro.

Un certamen que promueve conocimiento y reflexión

Las evaluaciones son elaboradas por pedagogos especializados en energía, sustentabilidad y medio ambiente, con la revisión técnica de la Comisión de Educación del IAPG, integrada por profesionales de distintos perfiles, entre ellos técnicos y docentes. Las decisiones vinculadas con los temarios, la bibliografía y el cronograma también son definidas por esta comisión.

La competencia se desarrolla a lo largo del año calendario en cuatro instancias. La primera es la Selección Local, que se realiza en cada establecimiento educativo participante, según el criterio de la institución, para definir a los alumnos que representarán a la escuela. Luego tiene lugar la Selección Zonal, en sedes designadas, con



pruebas de opción múltiple elaboradas por el IAPG. A partir de allí, los mejores puntajes avanzan a la Selección Regional, que se lleva a cabo en distintas provincias cabecera o en seccionales del instituto.

La Evaluación Final se realiza en la sede del IAPG, en la Ciudad de Buenos Aires, generalmente durante noviembre. Allí participan los alumnos ganadores de la instancia regional, acompañados por sus docentes tutores, familiares o un adulto responsable. En esta última etapa, los exámenes dejan de ser multiple choice y pasan a consistir en ejercicios de desarrollo sobre los conceptos trabajados en la bibliografía.

En todo el proceso también se destaca el papel de las seccionales del IAPG, que colaboran activamente en la difusión de la Olimpiada y en el acompañamiento de las actividades que se realizan en cada etapa.

Fechas clave y premios de la edición 2026

Para esta edición, el cronograma ya fue confirmado. El cierre de inscripción será el 31 de julio de 2026. La evaluación local se realizará el 7 de agosto, la zonal el 11 de septiembre, la regional el 16 de octubre y la final el 20 de noviembre de 2026.

En cuanto a los reconocimientos, los alumnos que obtengan los tres primeros puestos recibirán una beca de ayuda escolar durante 12 meses y sus correspondientes medallas. Además, quien alcance el primer puesto recibirá un diploma que será entregado en un acto previo al tradicional almuerzo por el Día del Petróleo y del Gas, el 13 de diciembre, al que será invitado junto a sus padres.

También se otorgarán equipos electrónicos al establecimiento educativo del alumno ganador y habrá premios para los profesores tutores de los estudiantes distinguidos. Durante la final, además, se reparten y sortean premios sorpresa, que pueden incluir desde dispositivos tecnológicos —como smartwatches, auriculares inalámbricos o cámaras GoPro— hasta viajes.

Con una propuesta que combina formación, exigencia académica y estímulo a la participación, la Olimpiada de Energía y Ambiente vuelve a posicionarse como una iniciativa federal que acerca a los jóvenes a debates esenciales para comprender el presente energético y ambiental del país y del mundo.