



**Universidad
Norbert Wiener**

**BASES DE CONCURSO
“EL VALOR DE LA CIENCIA”
1° EDICIÓN
2025**

EL VALOR DE LA CIENCIA

1. Objetivo:

Fomentar el interés por la ciencia entre estudiantes de quinto de secundaria a través de una competencia que promueva el aprendizaje y la resolución de problemas científicos, incentivando el desarrollo académico con la posibilidad de acceder a una beca universitaria.

2. Público objetivo:

Estudiantes de quinto de secundaria con pertenencia a las instituciones educativas con invitación al concurso.

3. Etapas de selección:

3.1 Selección de representantes por institución educativa:

- **Convocatoria:** Se invitará a participar a un número determinado de instituciones educativas, de acuerdo con la visión del Vicerrectorado de Investigación de la Universidad Privada Norbert Wiener.
- Cada institución educativa organizará un proceso interno para elegir a sus cuatro (4) estudiantes representantes. Adicional a los cuatro (4) estudiantes, se deberán considerar dos (2) suplentes en todo el proceso.

3.2 Selección de instituciones educativas participantes:

- **Sesión informativa:** Se realizarán sesiones informativas, donde podrán realizar las consultas que requieran necesarias.
- **Etapas de clasificación:** Previo a la competencia, se realizará una etapa de clasificación virtual a través de la plataforma Kahoot, donde participarán los colegios inscritos. Esta dinámica consistirá en una serie de preguntas de opción múltiple relacionadas con el balotario previamente remitido. Los veinticinco (25) primeros colegios que obtengan los mejores puntajes, considerando tanto la exactitud de las respuestas como el tiempo de respuesta, serán los que clasifiquen oficialmente a la competencia presencial.
- **Comunicación:** La Universidad Privada Norbert Wiener realizará la comunicación correspondiente a instituciones educativas seleccionadas para confirmar su participación.

4. Requisitos de instituciones educativas seleccionadas:

Las instituciones educativas seleccionadas deben cumplir con los siguientes requisitos:

- Inscripción de la institución: <https://forms.office.com/r/fGfmAAPzzE>
- Documento de autorización de padre o madre, tutor(a) o apoderado(a) para la participación enviado por el director/responsable de la institución educativa (ver Anexo 1). Descarga aquí: [AUTORIZACIÓN DE PARTICIPACIÓN - ESTUDIANTES.docx](#) y enviar al correo samantha.sotelo@uwiener.edu.pe

- Uso de uniforme o buzo escolar para la identificación del estudiante.

5. Desarrollo del evento:

5.1 Dinámica N°1: Circuito académico

- **Ubicación:** Polideportivo universitario (Local 1, Piso 1, Jr. Larrabure y Unanue 110, Jesús María, Lima).
- **Formato:** Se habilitarán estaciones temáticas con preguntas de opción múltiple por programa académico de la Universidad Privada Norbert Wiener (ver ubicación en Anexo 2).
- **Conformación del equipo por institución educativa:** El equipo estará conformado por los cuatro (4) estudiantes representantes seleccionados, acompañados de un (1) docente responsable perteneciente a la institución educativa y de un (1) responsable perteneciente a la Universidad Privada Norbert Wiener¹.
- **Objetivo:** Cada equipo deberá superar los retos respondiendo correctamente para obtener un (1) sello por cada desafío superado. Al completar la totalidad de sellos, se deberá confirmar la finalización ante el juez de la última estación, para la verificación del control de sellos (ver ubicación en Anexo 2). En el caso de empate en el cuarto participante, se definirá una última pregunta de velocidad en la mesa de control. En el caso de ser inválido alguno de los sellos o de hallarse algún impedimento, se considerará el orden de entrega.
- **Clasificación:** Las primeras cuatro (8) instituciones educativas en completar correctamente los retos avanzarán a cuartos de final.

5.2 Dinámica N°2: El valor de la ciencia

- **Ubicación:** Auditorio principal (Local 2, Piso 10, Av. Arequipa 440, Jesús María, Lima).
- **Formato:** Se habilitarán dos (2) mesas con cuatro (4) espacios con vista hacia el público. Cada mesa contará con un (1) botón rojo (ver ubicación en Anexo 3).
- **Cuartos de final:** Participarán ocho (8) instituciones educativas clasificadas. Cada enfrentamiento será entre dos instituciones y consistirá en una (1) única pregunta abierta. El primer equipo en presionar el botón rojo obtendrá automáticamente un (1) punto y tendrá prioridad para responder. Posteriormente, cada uno de los tres (3) jurados calificará la respuesta con un puntaje del uno (1) al cinco (5), según criterios de argumentación, claridad, precisión y pertinencia científica. El equipo que acumule el mayor puntaje total (botón + jurado) ganará el duelo. En caso de empate, se formulará una (1) pregunta adicional bajo la misma modalidad. Las cuatro (4) instituciones ganadoras en su enfrentamiento directo pasarán a la etapa semifinal.

¹ El responsable será asignado por el Vicerrectorado de Investigación de la Universidad Privada Norbert Wiener.

- **Semifinal:** Bajo la misma dinámica, cada enfrentamiento consistirá en una (1) única pregunta abierta. En caso de empate, se formulará una (1) pregunta adicional bajo la misma modalidad. Las dos (2) instituciones ganadoras en su enfrentamiento directo pasarán a la etapa final.
- **Final:** En la final, los dos (2) equipos clasificados resolverán un caso científico aplicado presentado en formato abierto. Cada equipo tendrá dos (2) minutos para prepararse y el primero en presionar el botón rojo obtendrá un (1) punto automático y el derecho a exponer su propuesta durante un máximo de tres (3) minutos. El caso abordará una problemática real relacionada con ciencia, tecnología o sociedad. Los tres jurados evaluarán la intervención asignando puntajes del 1 al 5 según criterios de comprensión del problema, propuesta de solución, viabilidad e impacto, y coherencia argumentativa. Ganará el equipo que obtenga el mayor puntaje total. En caso de empate, se planteará una situación adicional de resolución rápida.

Cláusula de validación de resultados

Nota importante:

En todas las etapas del concurso, clasificará únicamente el equipo que obtenga el mayor puntaje dentro de su enfrentamiento directo. No se realizará comparación de puntajes entre enfrentamientos diferentes. Por lo tanto, el avance a la siguiente fase no depende del puntaje total en relación con otros duelos, sino exclusivamente del resultado obtenido en la competencia correspondiente.

6. Premios:

6.1 Primer lugar:

- Beneficios de estudio en la Universidad Privada Norbert Wiener para los cuatro (4) estudiantes ganadores.
- Certificado de reconocimiento y medalla.
- Una (1) Tablet para cada uno de los cuatro (4) estudiantes ganadores y para un (1) docente responsable de la institución educativa.
- Kit de estudiante Wiener.

6.2 Segundo lugar:

- Beneficios de estudio en la Universidad Privada Norbert Wiener para los cuatro (4) estudiantes del equipo de segundo lugar.
- Certificado de reconocimiento y medalla.
- Kit de estudiante Wiener.

6.3 Tercer lugar (2 equipos de semifinal):

- Certificado de reconocimiento y medalla.
- Kit de estudiante Wiener.

6.4 Totalidad de participantes:

- Certificado de participación.

- Capacitaciones en ciencia y tecnología dirigida por el Vicerrectorado de Investigación de la Universidad Privada Norbert Wiener.

7. Fecha y hora del evento:

Martes 04 de noviembre de 2025, 8:30 a.m. – 1:00 p.m.

8. Ubicación del evento:

Local 1, Jr. Larrabure y Unanue 110, Jesús María, Lima. Google Maps: <https://g.co/kgs/yNw5GaT>

9. Contacto:

Correo electrónico:

vicerektorado.investigacion@uwiener.edu.pe / samantha.sotelo@uwiener.edu.pe

Comunicación vía WhatsApp: +51 921 269 877

ANEXOS

Anexo 1. Consentimiento informado de participación

AUTORIZACIÓN DE PARTICIPACIÓN EN EL EVENTO "EL VALOR DE LA CIENCIA"

INSTITUCIÓN EDUCATIVA:

DATOS DEL ESTUDIANTE:

- Nombre completo:
- DNI:
- Teléfono de contacto:
- Correo electrónico:
- Grado y sección:

DATOS DEL PADRE/MADRE, TUTOR O APODERADO:

- Nombre completo:
- DNI:
- Teléfono de contacto:
- Correo electrónico:

DECLARACIÓN DE AUTORIZACIÓN:

Yo, _____,
identificado(a) con DNI N° _____, en calidad de padre, madre, tutor o
apoderado(a) del estudiante antes mencionado(a), autorizo su participación en el evento "El valor
de la ciencia", organizado por la Universidad Privada Norbert Wiener S.A., a realizarse en sus
instalaciones ubicadas en Jr. Larrabure y Unanue 110 y Av. Arequipa 440.

Asimismo, declaro que:

1. He sido informado(a) sobre las fechas, horarios y dinámicas del evento.
2. Autorizo a mi hijo(a) a asistir con vestimenta representativa de su institución educativa (uniforme escolar o distintivo).
3. Declaro que mi hijo(a) se encuentra bien de salud a la fecha del evento.
4. Autorizo el uso de fotografías y videos en los que pueda aparecer mi hijo(a) para fines de difusión institucional.
5. Autorizo el uso del contacto a través de los datos proporcionados para los fines específicos de este concurso.

Declaro estar de acuerdo con los términos mencionados y firmo el presente documento como constancia de mi autorización.

Fecha: __ de _____ del 2025.

Firma del padre/madre, tutor o apoderado:

Anexo 2. Circuito académico (Dinámica N°1)



Anexo 3. El valor de la ciencia (Dinámica N°2)

