HORIZONTE DE CIENCIA NEUQUEN 2016

BASES Y CONDICIONES

A. DE OUÉ SE TRATA

- Horizonte de Ciencia NQN es una experiencia de inmersión en el pensamiento científico en un marco de convivencia y vida en la naturaleza.
- Participa un grupo de 50 estudiantes de ambos sexos de entre 15 y 17 años de edad inclusive de escuelas secundarias públicas de las localidades de Neuquén, Centenario y Vista Alegre de la provincia de Neuquén.
- Es coordinado por un grupo de investigadores científicos, profesores de educación física, educadores, recreadores y estudiantes de ciencia con amplia experiencia en este tipo de actividades. El proyecto es organizado en conjunto por Pan American Energy y Expedición Ciencia.
- Tiene una duración completa de una semana y se realiza en la Residencia Inacayal
 a orillas del lago Nahuel Huapi en el parque nacional del mismo nombre (en las
 afueras de la localidad de Villa La Angostura, provincia de Neuquén). Inacayal
 depende de la Universidad de Buenos Aires y es un frecuente destino turístico y
 educativo.
- Todos los alumnos seleccionados para participar en la actividad recibirán una beca de PAE que incluye todos los gastos: transporte, alojamiento, pensión completa con cuatro comidas por la duración de la experiencia, todas las actividades, excursiones, seguros de emergencias y accidentes y material complementario que será entregado durante el viaje.
- Ver documentos adjuntos para mayores detalles sobre el lugar, las actividades y la justificación educativa.

B. OBJETIVOS

- Identificar, despertar, desarrollar o sostener vocaciones en ciencia en adolescentes,
- Motivar el gusto y apreciación por la ciencia y las tareas relacionadas con la investigación y el desarrollo tecnológico en jóvenes con vocaciones no científicas
- Promover una concepción de alegría y colaboración en torno al trabajo intelectual, con la valorización del saber, el pensamiento crítico, el cuestionamiento.
- Promover la construcción de un grupo de identidad positiva relacionada con la ciencia y varios de sus valores centrales: la capacidad crítica, la curiosidad, el pensamiento creativo, el diálogo constructivo, el trabajo en equipo.
- Tejer lazos perdurables entre los participantes.

C. QUIÉNES PUEDEN PARTICIPAR

Para poder participar de Horizonte de Ciencia NQN 2016 es necesario:

1. Ser alumno de entre 15 y 17 años de edad inclusive de una escuela participante del proyecto. No todas las escuelas son parte del proyecto; el conjunto de escuelas participantes será determinado por acuerdo de PAE y las autoridades educativas de la provincia de Neuquén.

- 2. Completar el formulario de inscripción online en la página de Expedición Ciencia (http://expedicionciencia.org.ar/horizonte-de-ciencia-neuquen-2016).
- 3. Quedar seleccionado por el comité de selección (ver más abajo).
- 4. Completar y entregar a tiempo todos los documentos requeridos en el web site y paquete informativo adjunto (ficha médica, descargos, autorizaciones, reglamento firmado, fotocopias de DNI y carnet de seguro médico).

Los alumno de otras escuelas u otras provincias no pueden participar de HdC NQN, ni tampoco los estudiantes cuya edad esté por fuera de los límites descriptos más arriba.

Nótese que no existen restricciones académicas de ninguna naturaleza: pueden participar alumnos de promedios altos o bajos, abanderados o alumnos con materias previas. Es requerimiento ser alumno regular de las instituciones participantes.

D. MECANISMO DE SELECCIÓN

- 1. Los candidatos se inscriben mediante el formulario online en la página web de Expedición Ciencia (http://expedicionciencia.org.ar/horizonte-de-ciencia-neuquen-2016). La fecha límite para la inscripción es el 11 de octubre de 2016 a las 23:59 horas.
- 2. La evaluación de los formularios está a cargo de un comité compuesto por científicos y recreadores de la Asociación Civil Expedición Ciencia. La lista final de seleccionados se confeccionará con esta información en una reunión conjunta con representantes de Expedición Ciencia, de PAE y de las autoridades educativas de la Provincia
- 3. Los candidatos serán evaluados, a través de sus respuestas a las preguntas del formulario online, por
 - 4. Su motivación, interés por la ciencia o curiosidad en general, creatividad e iniciativa.
 - 5. Capacidad de relacionarse con otros y compartir experiencias, capacidad de enfrentar situaciones novedosas y apertura para aceptar consignas desafiantes por parte de los coordinadores de la experiencia.
- 6. Si el comité lo considerase necesario se realizarán entrevistas personales.
- 7. Todos los colegios participantes deben estar representados por al menos un estudiante, y como máximo dos.

<u>PAE</u> EXPC

8. El grupo final de participantes contará con un número aproximadamente igual de varones y de mujeres.

- 9. El comité deberá producir una nómina de seleccionados cuyos miembros no solamente cumplan con las características descriptas en el punto 3 sino que además constituyan un grupo lo más diverso posible desde todo punto de vista y a juicio de los miembros del comité.
- 10. El comité producirá una lista de 50 titulares y 50 suplentes.
- 11. La nómina final de titulares y suplentes será publicada en el sitio web de Expedición Ciencia y comunicada a cada uno de los seleccionados y a las autoridades de cada uno de los colegios.
- 12. En caso de producirse bajas, las vacantes serán llenadas teniendo en cuenta principalmente el punto 7. No existe un orden de méritos ni una lista de espera.
- 13. Las decisiones del comité son inapelables.
- 14. Las notas y el desempeño académico no son variables a tener en cuenta en la selección.
- 15. Para poder participar los estudiantes seleccionados deberán completar y entregar en tiempo y forma los documentos requeridos. Sin este requisito no podrán participar.

Buenos Aires y Neuquén Septiembre de 2016