

Bases Innovation Challenge

1. Alcances del documento

El presente documento desarrolla las bases del Innovation Challenge, programa organizado por la Pontificia Universidad Católica del Perú mediante la Facultad de Gestión y Alta Dirección y Equipu. Se desarrollará entre los meses de septiembre y noviembre de 2020 y se trabaja en equipos multidisciplinarios compuestos por estudiantes seleccionados de las distintas organizaciones de educación superior de nuestro país y busca diseñar prototipos de mediana fidelidad ante el desafío planteado para la presente edición, el cual está vinculado al sector educación.

La organización asume que todos los interesados conocen y aceptan estas bases, por el hecho de postularse. Las fechas aquí expuestas corresponden a la etapa de planificación del concurso, por lo que la organización se reserva el derecho de modificarlas, en caso de ser necesario, e informarlas oportunamente a los interesados.

2. Objetivos

- Potenciar las competencias de innovación y trabajo en equipo de los participantes mediante un proceso formativo certificado por la PUCP y acompañado de mentores expertos en innovación
- Diseñar prototipos de mediana fidelidad para el desafío planteado para la presente edición, que sirvan como base para la posterior formulación de proyectos que pueden ser acogidos por las Direcciones Regionales de Educación y Unidades de Gestión Educativa Local interesadas.

3. Desafío

El desafío planteado para la presente edición es:

“¿Cómo hacer para que más estudiantes reciban retroalimentación de sus aprendizajes en el marco de la estrategia Aprendo en Casa?”

Dado que el desafío tiene incidencia a nivel nacional se ha contemplado trabajarlo de forma específica para cada una de las macrorregiones:

- Macrorregión Norte
- Macrorregión Centro
- Macrorregión Sur
- Macrorregión Oriente
- Lima Metropolitana

4. Postulantes y participantes

El Innovation Challenge define dos estados de cara a los estudiantes interesados.

- **Postulante:** es aquel estudiante que ha completado su registro en el Formulario de Postulación.
- **Participante:** es aquel estudiante que ha sido seleccionado por el Comité de Evaluación

4.1. Perfil del postulante

Podrán postular todos los estudiantes de la distintas Universidades del país que cumplan con los siguientes requisitos:

- Estar matriculado en el ciclo actual cursado en su institución educativa superior.
-

- Haber culminado con todos los cursos del 6to ciclo de su carrera en el ciclo anterior al que se encuentra cursando.
- Interés en temas vinculados a educación.
- Tener disposición los sábados de 9 a 1 pm entre el 14 de octubre y 14 de noviembre de 2021 para sesiones de trabajo con mentores.
- Tener disposición de 6 horas semanales para realizar actividades de campo y de revisión de materiales y elaboración de entregables.

4.2. Ingreso al Innovation Challenge

Una vez se corrobore la información subida al formulario de postulación, el Comité Organizador revisará las postulaciones a la luz de los siguientes criterios:

Si es un estudiante de alguna especialidad de ingeniería

- Manejo de lenguajes de programación y nuevas tecnologías - 60%
- Manejo de herramientas y marcos de trabajo de innovación - 20%
- Experiencia en proyectos relacionados con educación a distancia - 20%

Si es un estudiante de humanidades, educación, negocios y otros

- Manejo de lenguajes de programación y nuevas tecnologías - 20%
- Manejo de herramientas y marcos de trabajo de innovación - 60%
- Experiencia en proyectos relacionados con educación a distancia - 20%

El martes 13 de octubre a las 6pm se comunicará vía mail a aquellos estudiantes que fueron seleccionados y por tanto acceden a la condición de participante. Solo serán seleccionados 80 participantes en total.

5. Equipos

Se tiene planificado armar 20 equipos: 4 para cada macroregión y 4 para Lima Metropolitana. La decisión de quienes conforman cada equipo es exclusiva del Comité Organizador. En la conformación de equipos se busca lo siguiente:

- Equipos multidisciplinarios
- Equipos conformados por estudiantes de distintas instituciones educativas superiores
- Equipos con nivel de experiencia pareja.

6. Certificación

Los 20 equipos serán capacitados y guiados por un docente y un equipo de mentores. Producto de su asistencia y entrega puntual de asignaciones recibirán un Certificado a nombre de la Pontificia Universidad Católica del Perú en “Curso de Capacitación en Diseño de Proyectos de Innovación” Solo se entregará la certificación a aquellos participantes que hayan cumplido con un 100% de asistencia a las sesiones sincrónicas y hayan tenido un cumplimiento del 100% de los entregables. Los horarios se declaran en el perfil del participante (Ver punto 4.1.)

7. Criterios de calificación

Cada miembro del jurado calificará del 1 al 5 las propuestas finales en base a cada uno de los siguientes criterios:

- Comprensión del desafío
- Nivel de desarrollo del prototipo
- Potencial de implementación
- Calidad de la presentación

8. Equipos ganadores

Se contemplan 5 equipos ganadores, uno por macroregión y Lima Metropolitana. Los equipos ganadores presentarán sus propuestas de solución ante el órgano competente del Ministerio de Educación y otras autoridades que se designen.

9. Reconocimiento

Los 5 equipos ganadores tendrán la posibilidad de implementar las propuestas de solución del desafío con las Direcciones Regionales de Educación DRE y las Unidades de Gestión Educativo Local - UGEL interesadas. Asimismo, las propuestas ganadoras tendrán una mención especial en las redes y canales digitales de la Pontificia Universidad Católica del Perú y el Ministerio de Educación.