

MineduLAB Launches Third Innovation Window

MineduLAB has launched its Third Innovation Window, a call for proposals to identify low-cost innovations that can be evaluated using experimental methods and administrative data from the Ministry of Education of Peru (Minedu). **Application materials should be submitted by May 31, 2017.**

MineduLAB announces its Third Innovation Window

MineduLAB has launched its Third Innovation Window, a call for proposals to identify low-cost **innovations that can be evaluated using experimental methods and administrative data** from the Ministry of Education of Peru (Minedu). Researchers, practitioners and Minedu units have **until May 31, 2017** to submit.

MineduLAB

A laboratory of cost-effective innovations for educational policy, MineduLAB is a tool implemented by the Office of Strategic Monitoring and Evaluation (OSEE), which works to identify low-cost innovations in educational policy that can be piloted and evaluated using existing administrative data. MineduLAB was created in 2014 and received technical assistance from the Abdul Latif Jameel Poverty Action Lab (J-PAL) and Innovations for Poverty Action (IPA) during its design and initial implementation. So far, MineduLAB has developed nine innovations. Three of Minedulab's completed and evaluated innovations have had favorable results.

Innovation proposals must comply with the following requirements:

- Addresses one or more important problem in the education sector
- Is inexpensive and has a potentially high impact
- Can be evaluated using existing administrative data
- Can be evaluated using experimental methods
- Does not interfere with ongoing education policy

Selected proposals will initiate the MineduLAB's innovation cycle, moving first into a design phase in which researchers and Minedu will coordinate the final design of the innovation and

its evaluation. Once the design is ready, the Minedu unit involved will be responsible for the implementation of the innovation. Finally, when the implementation ends and the necessary administrative data is available, researchers will evaluate the impact of the innovation.

For more details on how to participate in the Third Window of Innovation of MineduLAB, see the [guidelines for the call for proposals](#). For more information on how MineduLAB works, see the [MineduLAB website](#). We recommend that at least one applicant from each proposal have either an intermediate or advanced level of Spanish.

MineduLAB Lanza Tercera Ventana de Innovación

MineduLAB ha lanzado su [Tercera Ventana de Innovación](#) para identificar innovaciones de bajo costo que puedan ser evaluadas mediante métodos experimentales usando data administrativa del Ministerio de Educación (Minedu). **La fecha límite para presentar las propuestas es el 31 de mayo del 2017.**

MineduLAB anuncia su Tercera Ventana de Innovación

El laboratorio de innovación costo-efectiva de la política educativa - MineduLAB ha lanzado su Tercera Ventana de Innovación, un llamado a propuestas para **identificar innovaciones de bajo costo que puedan ser evaluadas mediante métodos experimentales usando data administrativa del Ministerio de Educación (Minedu)**. A través de la Tercera Ventana de Innovación, investigadores, practicioners y oficinas del Ministerio de Educación del Perú pueden presentar sus propuestas de innovación **hasta el 31 de mayo del 2017.**

¿Qué es el MineduLAB?

El laboratorio de innovación costo-efectiva de la política educativa - MineduLAB es una herramienta implementada por la Oficina de Seguimiento y Evaluación Estratégica (OSEE) que trabaja en la identificación de innovaciones de bajo costo en la política educativa que pueden ser piloteadas y evaluadas haciendo uso de datos administrativos existentes. El MineduLAB fue creado en el 2014 y recibió asistencia técnica del Abdul Latif Jameel Poverty Action Lab (J-PAL) y de Innovations for Poverty Action (IPA) durante su diseño y lanzamiento. Actualmente, MineduLAB cuenta con [nueve innovaciones](#) costo-efectivas en curso. Tres innovaciones finalizadas y evaluadas por MineduLAB ya cuentan con resultados favorables.

Las propuestas de innovación presentadas deben cumplir con los siguientes requisitos:

- Atiende uno o más problemas prioritarios del sector educación
- Es de bajo costo y cuenta con un impacto potencialmente alto
- Es evaluada con data administrativa existente
- Es evaluada mediante métodos experimentales
- No interfiere con la política educativa en curso

Las propuestas que sean seleccionadas iniciarán el ciclo de innovación que es gestionado por MineduLAB. Una vez seleccionadas, las innovaciones pasarán a la fase de diseño en la cual el equipo de investigadores y el Minedu coordinarán la elaboración del diseño final de la innovación y su evaluación. Una vez listo el diseño, el área del Minedu involucrada se encargará de la implementación de la innovación. Por último, cuando la implementación termine y se cuente con la data administrativa necesaria, se procederá a evaluar el impacto de la innovación.

Para mayores detalles sobre cómo participar en la Tercera Ventana de Innovación del MineduLAB pueden revisar las [bases de la llamada a propuestas](#). Para más información sobre cómo funciona MineduLAB y las innovaciones pueden revisar el [sitio web de MineduLAB](#).

May 15, 2017