

Bases Reto Maker vuelta a clases

Objetivo general

Potenciar el desarrollo de propuestas en todos los centros educativos públicos de primaria y media, que permitan generar experiencias maker que den solución o potencien la mejora del trabajo en modalidad de enseñanza combinada en los centros educativos con tecnologías brindadas por Laboratorios Digitales.

Objetivo específico del reto

Presentar proyectos para minimizar el impacto del coronavirus y promocionar las medidas decretadas por el Gobierno con ayuda de la tecnología educativa brindada por Plan Ceibal y material concreto disponible en los centros.

Público al que va dirigido

Centros educativos de primaria y media (de 3° de primaria a 6° de media) públicos. Podrán participar en formato individual, grupos de centros educativos y equipos de docentes con estudiantes.

Fechas

Del 16 de julio al 31 de agosto de 2020.

Las propuestas ganadoras se publicarán en la semana del 31 de agosto.

Descripción del reto

En esta vuelta a clases presenciales, Laboratorios Digitales desafía a realizar un proyecto que ayude a las medidas que se están implementando para detener la propagación del coronavirus, utilizando la tecnología y materiales disponibles en el centro educativo (kit de robótica, placa micro:bit, Arduino, impresora 3D, sensores fisicoquímicos, entre otros). Se busca que mediante las propuestas (videos) se puedan automatizar o crear formas más eficientes de controlar o ejecutar las acciones.

Algunas preguntas que pueden ser disparadoras para el video:

- ¿Qué ayudaría a mi centro educativo y a mis compañeros/as a seguir las normas de higiene actuales?
- ¿Cómo podría automatizar y agilizar algunas de las normas de higiene de mi centro educativo o de uso local?



Cómo participar

Para participar, envía tu video de hasta 40 segundos contando tu propuesta para el “Reto MAKER vuelta a clases” a laboratoriosdigitales@ceibal.edu.uy con el nombre del centro educativo. Además, puedes publicarlo en Instagram con los hashtags #LaboratoriosDigitales y #retomakervueltaaclases, etiquetando a @plan_ceibal para que más personas vean tu propuesta.

En el video no olvides mencionar:

- ¿Quiénes son los/as creadores/as y de dónde vienen?
- ¿Qué buscan solucionar?
- ¿Cómo logran solucionarlo? ¿Cuál es su propuesta?

Premiación

La semana del 31 de agosto se nombrarán tres propuestas ganadoras de diferentes centros, que recibirán un kit de tecnología para el centro educativo (kit de robótica + kit de extensión). Los videos de las propuestas ganadoras serán compartidos en las redes sociales y canales de difusión de Plan Ceibal.

Derecho de imagen y privacidad

El/La responsable del video deberá contar con el consentimiento de todas las personas que participan de este, para comunicar, difundir y compartir el video (imagen, filmación, voz, etc.) en redes sociales (Instagram, Facebook, web, etc.) sin limitación temporal y con la finalidad del reto y de la promoción de Plan Ceibal.

Centro Ceibal tratará los datos conforme con su política de privacidad: <https://politicasyprivacidad.ceibal.edu.uy/politica-de-privacidad>

Otras consideraciones

El solo hecho de participar en el reto implica la plena aceptación de estas bases. Centro Ceibal se reserva el derecho de decidir acerca de cualquier circunstancia no prevista expresamente en ellas sin derecho a reclamo por parte de los/as participantes.