



SOLUCIONES PARA EL FUTURO

Tu proyecto de Ciencias o Matemática
puede ser el proyecto de tu vida.

Su proyecto fue seleccionado para formar parte de la etapa de Co-creación, la segunda fase de SAMSUNG Soluciones para el Futuro. **¡Felicitaciones!**

Ahora es el momento de **cargar su video** de un minuto contándonos sobre su proyecto y conseguir **votos del público**. Aquí les dejamos una pequeña guía para responder las dudas que puedan surgir. Cualquier otra consulta que tengan, pueden contactarse con nosotros enviando un mail a samsung@ostara360.com.ar.

¡Recuerden que tienen tiempo hasta el **11 de septiembre** para subir su video y sumar votos en www.soluciones-futuro.com!

¡BIENVENIDOS A CO-CREACIÓN!



¿Qué es el proceso de Co-creación?

Es un tiempo para validar las ideas presentadas en el concurso y continuar con su desarrollo.

Invitamos a los alumnos y a los docentes a que **sigan investigando y pongan manos en acción**: intenten testear sus proyectos, entrevistar a otras personas afectadas por la problemática e incorporar mejoras. Pueden tomar las sugerencias de sus mentores en la plataforma, presentar la solución a un posible usuario y obtener devolución, entrevistar a especialistas en las temáticas que están trabajando y cualquier otra acción que complemente y ayude al desarrollo de su idea.

Es el momento en el que el usuario puede participar del proceso de creación, opinar y probar el prototipo.



Pueden incluso llegar a la construcción de un prototipo, aunque no es un requisito para esta etapa. Puede ser una maqueta construida con materiales reciclables o cualquier tipo de modelo previo que le permita a los posibles usuarios tener una experiencia y proponer mejoras.

Los invitamos a que continúen con el desarrollo de la idea y que se animen a fallar rápido y fallar barato, es decir, a obtener de manera rápida una retroalimentación por parte de nuestros usuarios sin necesidad de gastar dinero en el desarrollo de la idea y poder corregir, también rápidamente, los puntos que nos señalen nuestros usuarios.

¿Cómo asesorarse?



Es importante ponerse en contacto con personas que ya tienen experiencia en el tema, así pueden fortalecer su proyecto.

Les recomendamos buscar asesoría a través de entrevistas con personas que tengan **experiencia en la problemática social que están trabajando** (ej: contaminación, discapacidad, educación, etc) y también con **expertos en la tecnología utilizada**. Es importante ponerse en contacto con personas que ya tienen experiencia en el tema, así pueden fortalecer su proyecto con el conocimiento y los aportes de un experto con un camino recorrido en el área que les interesa. Además, pueden ayudarlos a mejorar la propuesta desde una mirada técnica y especializada.

Testeo de la idea

Los invitamos a **continuar explorando y animarse a equivocarse**, a fallar rápido y encontrar fortalezas y puntos de mejora de su propuesta. ¡Es el momento de fallar y seguir intentando!

Los aprendizajes que obtengan en este proceso deben quedar plasmados en la descripción del proyecto final en la plataforma para enriquecer el trabajo de investigación y experimentación de su propuesta.

Es clave grabar imágenes del proceso y entrevistas a los posibles usuarios, para que en el video quede registrado cómo este proyecto podría mejorar la calidad de vida de las personas.



Es clave grabar imágenes del proceso y entrevistas a los posibles usuarios.

¿Cuáles son los pasos a seguir?

- 1. Antes de grabar el video, deben leer en bases y condiciones las especificaciones al respecto y tomar todas las consideraciones necesarias para respetar todos sus puntos
- 2. Grabar el video
- 3. Editarlo a través de una aplicación (ver abajo)
- 4. Subirlo a YouTube
- 5. Repostular el proyecto en www.soluciones-futuro.com
- 6. Compartir el link del video en la postulación
- 7. Actualizar la propuesta con imágenes y nuevos avances de cara a la evaluación final. Es importante en esta instancia cuidar las formas de redacción de la propuesta y estar atentos a que la postulación sea lo más clara y completa posible, explicando de manera detallada el proyecto, el proceso y todos los pormenores que consideren que explican totalmente su idea y el problema que quieren solucionar. Además, no se olviden de completar los datos de todos los miembros del equipo en la postulación. Es necesario que para seguir participando del concurso tengan un equipo definido con un profesor a cargo.
- 8. Envíen firmadas las autorizaciones de uso de imagen y las bases y condiciones de soluciones para el futuro antes del 11 de septiembre de 2017.
- 9. **Importante: Cuanto antes carguen su postulación con el video, antes podrán buscar votos del público, que son muy importantes en esta etapa.**

¿Cómo estructurar el video?

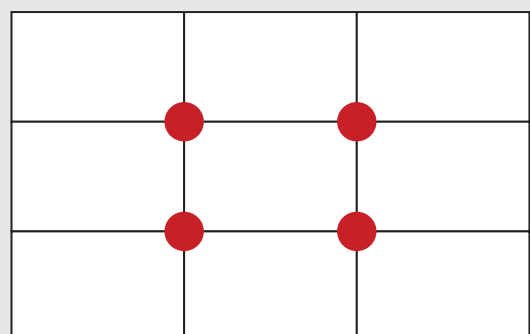
- 1. Cuenten sobre el problema que quieren solucionar y sobre cómo esta problemática afecta a su comunidad
- 2. Expliquen brevemente y de manera clara la solución. Hagan foco también en el proceso que atravesaron para llegar a esta solución.
- 3. Busquen un testimonio de un potencial usuario
- 4. **Importante: ¡Que se vean todos los participantes del equipo y los profes involucrados en el proyecto!**

Algunos tips para su video:

- 1. LA DURACIÓN MÁXIMA DEL VIDEO DEBE ser **1 minuto**.
- 2. Pueden filmarlo con un celular, una cámara o una tablet.
- 3. Busquen un lugar con **buena luz**. Aprovechen la luz del sol y si graban de noche, iluminen bien el espacio con lámparas o incluso con la linterna de un celular. Tengan cuidado de no grabar con luz en contra.
- 4. Fijense los ajustes de resolución de la imagen antes de filmar. Seleccionen la resolución más alta para obtener mayor calidad en la imagen.
- 5. Hagan **siempre planos horizontales**, es decir, que la cámara del dispositivo esté horizontal cuando están filmando.
- 6. Eviten imágenes temblorosas. Para esto es fundamental no moverse mientras están grabando y no filmar mientras caminan. En caso de filmar con tablet o celular, es importante sujetar el dispositivo por los extremos, ajustando los brazos al cuerpo.



- 7. Lo más importante de la imagen debe estar en el centro o en 1/3. Utilicen la regla de los tercios, donde lo más importante debe estar sucediendo en alguno de los puntos rojos:



- 8. Traten de no hacer zoom digital porque la imagen pierde mucha calidad. En todo caso, acérquense.
- 9. Audio: tengan cuidado de no tapar el micrófono a menos que esté muy ventoso o piensen agregar música o locución después. Si necesitan que se escuche claramente el sonido, procuren que la cámara esté cerca de la persona que habla.
- 10. ¡Cuidado con el ruido de fondo! Eviten espacios muy transitados o ventosos.
- 11. Cuiden los espacios y los fondos sobre los que grabarán.
- 12. En la edición incorporen textos o rótulos que complementen la información.
- 13. Recuerden sumar la placa principal de soluciones para el futuro al principio del video. Está adjunta en este mismo mail. También pueden utilizar las otras placas a lo largo del video si lo desean.
- 14. Algunas aplicaciones gratuitas y fáciles de usar que pueden descargarse para editar videos: video slideshow maker, power director, andromedia video editor, filmorago, adobe premiere clip, vidtrim pro, snip video trimmer, magisto video editor and maker, clesh video editor, viddy, android video editor, video maker pro, quik.
- 15. Más consejos útiles en: www.youtube.com/watch?v=Hb9GSJwNg74

¿Cómo seguimos?

Recuerden que además de subir el video, en esta etapa es importante **completar** la postulación con los nuevos avances que se vayan realizando durante Co-creación y con los datos de los integrantes del equipo.

Simultáneamente a su repostulación y carga del video, el público votará su idea preferida entre el 23 de agosto y el 11 de septiembre. Es importante que compartan su proyecto a través de facebook y otras redes para que los apoyen. Si bien todos los proyectos serán evaluados por un jurado de expertos, el voto del público será clave para pasar a la etapa final del concurso y para aumentar su visibilidad.



¡Es importante que compartan su proyecto a través de Facebook y otras redes para que los apoyen!

A la etapa final pasarán seis equipos, quienes participarán de una capacitación en buenos aires y de la final el 12 de octubre, en la que tendrán que contar su proyecto delante de un jurado de expertos.

¿Qué evaluamos?

En cada etapa, tendremos en cuenta distintos criterios para evaluar las propuestas subidas. Pueden verlos en las bases y condiciones y en la plataforma del certamen: www.soluciones-futuro.com



Ideación

- Uso de la ciencia y la tecnología de forma innovadora
- Impacto potencial en la comunidad
- Relevancia y pertinencia del problema detectado en una determinada comunidad
- Factibilidad de la solución
- Votos del público



Cocreación

- Posibilidad de impacto social
- Sustento teórico de la propuesta
- Votos del Público
- Creatividad y calidad de producción
- Equipo emprendedor



Final

- Impacto social de la propuesta (factibilidad y escalabilidad)
- Capacidad de comunicación de la propuesta
- Capacidad de trabajo en equipo

Información importante: Bases y Condiciones

Para continuar su recorrido a través de Soluciones para el Futuro es necesario que cada miembro del equipo (incluido el docente) firme una copia de bases y condiciones del concurso. ¿Cómo se hace? Sigamos estas indicaciones:

- **1. Impriman** las bases y condiciones y las autorizaciones de uso de imagen. Es una copia de cada documento para cada participante y otra para el docente que acompaña.
- **2.** Tanto las bases y condiciones como las autorizaciones de uso de imagen están además cargadas en www.soluciones-futuro.com
- **3.** Lean atentamente las bases con sus padres o tutores.
- **4. Completen la información** de los anexos y firmen ustedes y sus padres o tutores legales donde se les requiera.
- **5.** También deberán firmar las autorizaciones de uso de imagen. En caso de ser menores de edad, la autorización deberán firmarla sus padres o tutores. Los participantes del equipo que sean mayores también deberán firmar la autorización.
- **6.** Envíen las bases y condiciones y las autorizaciones, todas juntas en un sobre indicando el nombre del proyecto, nombre de la escuela, localidad y provincia. Tienen que enviarlas por Correo Argentino al apartado postal especial N° 120 "Ostara SA" Suc. Tribunales i-c0076 (cp 1017) - CABA.
- **7. Importante: No tienen que pagar el costo del envío.**

¡Esperamos sus videos en la plataforma!

¡MUCHA SUERTE!

