

## BASES PARA CONCURSO “MEDIDAS DE PREVENCIÓN COVID”

Este concurso tiene como objetivo desarrollar las competencias de originalidad, creatividad e innovación, desarrollando o creando videos de prevención de COVID 19 para nuestra comunidad educativa y localidad. Estos videos serán en forma familiar que tendrá una duración máxima de 5 min, donde podrán exponer de manera lúdica medidas preventivas para la prevención del COVID 19, tales como: fabricación casera de mascarillas, escudos faciales, lavado de manos, distancia física, etc., o videos que fomenten el autocuidado socioemocional a través del esparcimiento y diversión en tiempo de cuarentena.

### CONSIDERACIONES AL ELABORAR EL VIDEO:

- Su objetivo es entregar un mensaje claro y breve a través de una o más frases, o una imagen que impacte en la importancia de la prevención de esta enfermedad.
- El video tendrá una duración máxima de 5 minutos
- Originalidad, no copiar videos de la red
- Usar un lenguaje verbal y corporal adecuado
- Motivar a la familia Sta. Clara al cuidado y prevención personal y comunitario.
- Si el video es sobre la fabricación de mascarillas o escudos faciales, estos deben ser realizados idealmente con materiales reutilizados.

### CATEGORIAS:

Podrán participar todos los estudiantes de Pre kínder a 4° medio, podrá ser individual o familiar

1° CATEGORIA: de prekínder a segundo básico

2° CATEGORIA: de tercero básico a sexto básico

3° CATEGORIA: de séptimo básico a primero medio

4° CATEGORIA: de segundo medio a cuarto medio

## **PRESENTACIÓN DE LOS VÍDEOS:**

El plazo de entrega de vídeos para la presente convocatoria se extiende desde la publicación del concurso.

Los vídeos deben ser enviados al correo: [deptociencias@colegiostaclara.cl](mailto:deptociencias@colegiostaclara.cl), hasta las 12 horas del día 19 de octubre del 2020.

En el asunto del correo debe escribir “Prevención COVID; Nombre de el(la) estudiante; curso” (Ejemplo: PREVENCIÓN; Fabián Gutiérrez; 7ºbásico)

En el mensaje del correo escribir:

Datos del (la) estudiante que participa indicando su nombre completo, curso, nombres completos de todos los participantes

## **EVALUACION Y PREMIOS**

CRITERIOS	PONDERACION	NOTAS
Originalidad	25%	1-7
Lenguaje y corporalidad	20%	1-7
Mensaje	20%	1-7
Producto (Video)	35%	1 -7

## **JURADO:**

Psicóloga: Patricia Allende S.

Psicóloga: Francesca Rivera A.

Psicólogo: Sebastián Olivares A.

Creando



## BASES PARA AFICHE

### “SEMANA DE LA CIENCIA Y TECNOLOGÍA 2021”

**TEMA:** Semana de la Ciencia y Tecnología 2021

Nuestro objetivo general es fomentar la participación en la semana de la ciencia y tecnología de todas las familias del Colegio Santa Clara, relacionándonos con la cultura científica.

**OBJETIVO:** Lograr una mayor comprensión social de la semana de la ciencia y un acercamiento al conocimiento científico y tecnológico.

#### FORMATO DE PRESENTACIÓN:

1. Debe ser realizado en hoja de block H-10 (grande) o en formato digital utilizando un programa computacional de diseño de imágenes o apps de celular.
2. Original: El diseño debe ser de creación propia, no se acepta uso de imágenes de internet o de otros autores.
3. Cantidad de afiches: Un afiche por alumno
4. Técnica libre: Acuarela, témpera, lápices a color u otro o programas computacionales de diseño de imágenes y/o apps de celular.
5. Contenido del Afiche:
  - Deben incluir el texto “XI Semana de la Ciencia y Tecnología”.
  - Crear un logo y/o slogan que promueva el interés por la ciencia y tecnología
  - Incluir el logo o nombre de nuestro colegio
  - Incluir el logo de la Semana de la Ciencia
6. Evaluación: Para elegir el afiche ganador se calificará:
  - Creatividad
  - Originalidad
  - Nitidez de la imagen
  - Limpieza y pulcritud
  - Contenido
  - Logo o slogan

7. Categorías:

- De pre kínder a 2° básico
- De 3° básico a 6° básico
- De 7° básico a 1° Medio
- De 2° Medio a 4° Medio

**RECEPCIÓN:**

Los afiches deberán ser fotografiados (imagen nítida y de buena resolución) y enviados como archivos adjuntos al correo: [deptociencias@colegiostaclara.cl](mailto:deptociencias@colegiostaclara.cl), a partir del día **lunes 19 de octubre** y **hasta el miércoles 21 de octubre** (14:00hrs)

En el encabezado del correo debe decir “Afiche semana de la ciencia y tecnología 2021” y en el cuerpo del correo deben venir los datos del participante (Nombre completo, curso, teléfono)

**PREMIO POR CATEGORÍA:**

1° Lugar: Publicación del trabajo en Página web y redes sociales del colegio, Diploma de Honor y premio sorpresa

2 Menciones honrosas: Reconocimiento destacado de participación en Página web y redes sociales del colegio, Diploma de Honor

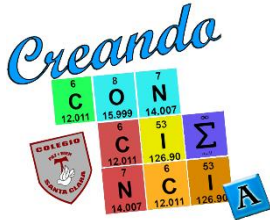
**JURADO:**

Sr: Adrián Délano B.

Hna: Isabel Flores G.

Profesora: Paula Véliz R.

Profesora: Elena Arenas T.



## BASES PARA CONCURSO DE VIDEO TIK TOK “RUBE GOLDBERG”

**PRESENTACION:** Este concurso tiene como objetivo crear un video sobre la “Máquina de Rube Goldberg”, además esto les ayudará a tener momentos de esparcimiento, relajó y diversión en este tiempo de cuarentena, lo puedes realizar en forma individual o compartirlo en familia y así lograr un mejor producto.

### FORMATO DE PRESENTACIÓN:

- El contenido digital de un video tipo Tik Tok que incluya el funcionamiento de una “máquina de Rube Goldberg” de creación propia.
- El contenido digital debe contener un video que se muestre originalidad y creatividad para la construcción y funcionamiento de la “máquina de Rube Goldberg”.
- El lenguaje verbal y corporal debe ser apropiado (apto para todo público)
- La música debe estar en sincronía con el funcionamiento de la máquina

### CATEGORIAS:

Podrán participar todos los estudiantes de Pre kínder a 4° medio, podrá ser individual o familiar

1° CATEGORIA: de prekínder a segundo básico

2° CATEGORIA: de tercero básico a sexto básico

3° CATEGORIA: de séptimo básico a primero medio

4° CATEGORIA: de segundo medio a cuarto medio

## **PRESENTACIÓN DE LOS VÍDEOS**

El plazo de entrega de vídeos para la presente convocatoria se extiende desde la publicación del concurso hasta las 12 horas del día 19 de octubre del 2020.

Los vídeos deben ser enviados al correo: [deptociencias@colegiostaclara.cl](mailto:deptociencias@colegiostaclara.cl)

En el asunto del correo debe escribir “Tik Tok Rube Goldberg– categoría - nombre del (la) estudiante - curso” (Ejemplo: Tik Tok Rube Goldberg-Familiar-Fabián Gutiérrez - 7ºbásico)

En el mensaje del correo escribir:

\*. Datos del (la) estudiante que participa indicando su nombre completo, curso, categoría, nombres completos de los demás participantes y por qué crees que tu tik tok debería ganar\*

## **EVALUACION Y PREMIOS**

CRITERIOS	PONDERACION	NOTAS
Originalidad	20 %	1-7
El recorrido (Tiempo de duración)	20%	1-7
Que la música este acorde con el recorrido	15%	1-7
Dificultad del recorrido	30%	1-7
Manejo del recurso visual	15%	1-7

### **JURADO:**

Inspectora: Carolina Núñez M.

Inspectora: Anita Castillo H.

Profesor: Danilo Contreras R.