

## PROPUESTA INTERDISCIPLINARIA: EDUCACIÓN VIAL

Estimados alumnos, esta actividad está prevista que la trabajemos interdisciplinariamente entre Matemática, Lengua, Historia y Construcción Ciudadana. Cada profesor va a trabajar un contenido paralelamente que tiene que ver con Educación Vial.

Esperamos el mejor esfuerzo de parte de cada uno.

I - En el Área de Matemática la Actividad propuesta es la siguiente:

1. Observar y analizar material referido a educación vial

[https://www.youtube.com/watch?time\\_continue=2&v=A3GivkzxxJQ&ab\\_channel=TEDxTalks](https://www.youtube.com/watch?time_continue=2&v=A3GivkzxxJQ&ab_channel=TEDxTalks)

Explica con tus palabras lo que entendiste del video.

2. Buscar datos relacionados a cantidad de accidentes del año 2015 al 2019 en Resistencia y en todo el país. Expresar los datos obtenidos en una tabla.

3. Expresar como fracciones algunas representaciones numéricas en relación a cantidad de accidentes en nuestra ciudad, nuestra provincia en relación al resto del país

## EDUCACIÓN VIAL – PROPUESTA COMPLEMENTARIA

II - A partir del trabajo anterior en teniendo en cuenta el material disponible o cualquier otra información pertinente. En el foro se agregan un par de archivos

1) ¿Qué se puede observar en cuanto al comportamiento de accidentes de tránsito que suceden en Argentina en comparación con otros países del mundo?

2) ¿Qué explicación le encuentras a la situación?

3) ¿Qué se puede hacer como para revertir esta situación?

4) ¿Cómo crees que impactó la cuarentena en esta problemática?