**Solución del problema**

Para dar inicio, tenemos un museo con inclusión para gente no vidente.

Hasta la fecha se nos ha presentado una dificultad para la organización de turnos

y la demostración por vía de internet de nuestra información.

Debido a este problema, la especialidad de computación de la Escuela Técnica 32° Del 14

ha proporcionado 3 tipos de soluciones.

La primera es generar un sistema donde se manden automáticamente a correos electrónicos, información sobre la página web.

La segunda, una página web con un sistema de chat por voz con la capacidad de comunicarse con otros usuarios

La tercera selección es una página web donde se puede gestionar la información sobre los turnos de visita, el horario de inicio y de finalización.

Y que la página web, al mismo tiempo muestre información al público para que se de entender qué es lo que presenta el museo.

Mediante un debate de las ideas pudimos decidir que la opción más correcta para poder solucionar el problema será la tercera opción

La página web estará constituida por estos lenguajes de programación:

-HTML

-JavaScript

-PHP

-SQL

Ya que para alcanzar la solución deseable a este problema generado, son los formatos más adecuados para llevar a cabo nuestro plan de desarrollar la página web