



Laboratorios de Ciudad **CHÍA**

“Un espacio para la reflexión, el diálogo y la construcción ciudadana”

TRANSPORTE Y MOVILIDAD

Octubre de 2021



ALCALDÍA MUNICIPAL DE CHÍA

Secretaría de Planeación





ORDEN DEL DÍA SESIÓN 1

- Socialización de las reglas del escenario – 5 minutos.
- Saludo y contextualización del proceso de revisión General 2021-2022 a cargo del Ing. Orlando Hernández Cholo – Director de Ordenamiento Territorial y Plusvalía - 5 minutos
- Presentación de los participantes y expectativas de la estrategia - 20 minutos
- Socialización del micro sitio, información de consulta y temáticas propuesta para las 5 sesiones – 10 minutos
- Contextualización de la temática -15 minutos
- Taller construcción DOFA – 30 minutos
- Intervenciones – 20 minutos (De acuerdo con el número de interesados en intervenir se distribuirá el tiempo) - Acuerdos Finales – 5 Minutos

Metodología Taller construcción

MATRIZ DOFA

Para la realización de un Análisis por matriz DOFA de deben tener en cuenta dos escenarios los cuales se mencionan a continuación:

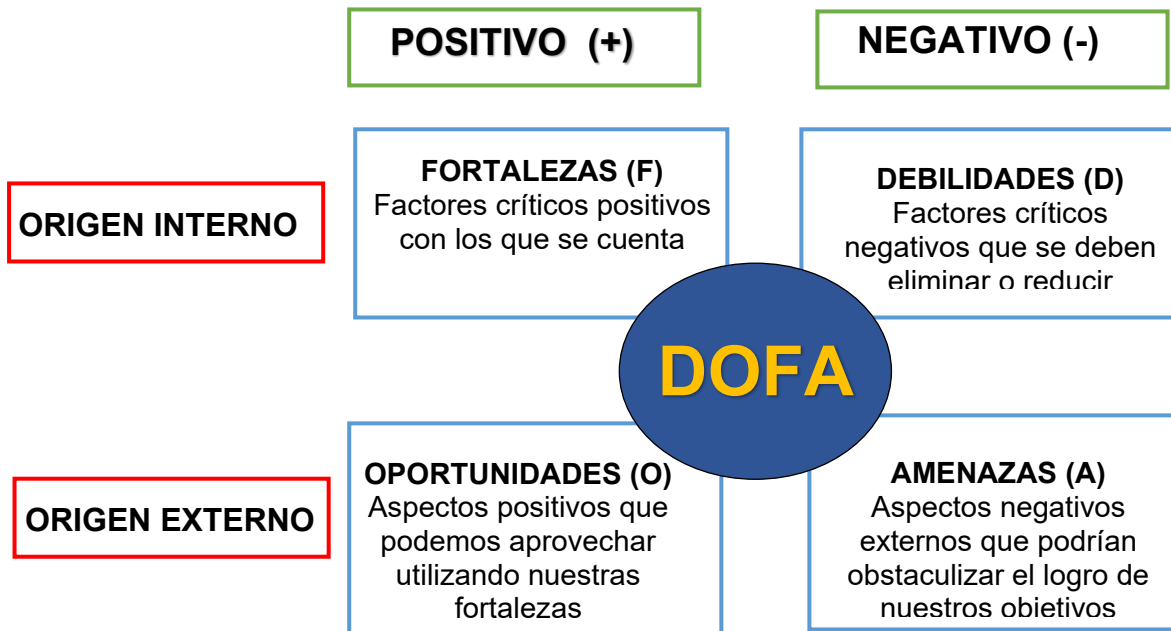
- Factores de Origen Externo: Son las **oportunidades** y **amenazas** que se encuentran fuera del control por parte de la organización que va realizar las actividades a analizar.
- Factores de Origen Interno. Son las **Fortalezas** y **Debilidades** que se encuentran sometidas al control de la organización que va realizar las actividades a analizar.

A continuación, se realiza una breve descripción de los diferentes elementos que conforman la Matriz Dofa:

- **Fortalezas:** Factores positivos que se den tener en cuenta y que están relacionados con el posible éxito de la actividad a evaluar.
- **Debilidades:** Factores Negativos que se den tener en cuenta y que están relacionados con el posible fracaso de la actividad a evaluar.
- **Oportunidades:** Factores positivos del entorno con los cuales podemos potenciar las fortalezas de la actividad a evaluar con miras al posible éxito del mismo.
- **Amenazas:** Son los factores negativos del entorno los cuales pueden poner en peligro de fracaso la actividad a realizar y evaluar.

Para mayor claridad se puede observar una explicación del tema en el siguiente Link:

<https://www.youtube.com/watch?v=hQOiCjwKkQQ>

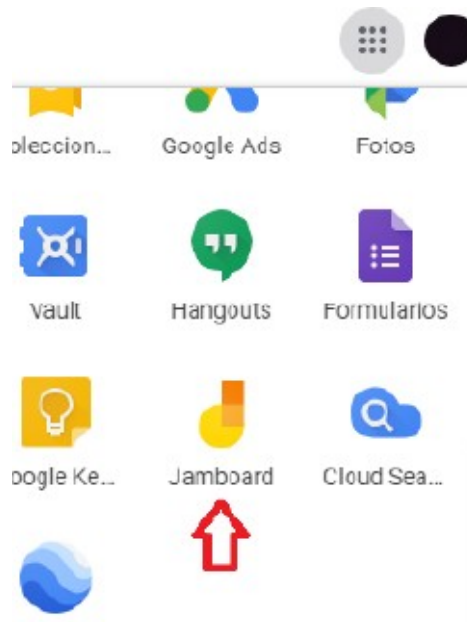


Herramienta JAMBOAR “PIZARRA”


¿Qué es Jamboard?


Jamboard es una pizarra virtual en la cual usted podrá escribir, dibujar, agregar imágenes y rayar sobre ellas. También podrá compartirla con sus estudiantes como material de estudio. También, mientras está trabajando sobre ella, podrá lograr que sus estudiantes vean el progreso compartiéndoles su pantalla desde Google Meet.

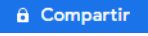
Para acceder a Jamboard lo podemos hacer por el menú de Aplicaciones de Google que se encuentra en la parte superior derecha en Gmail, Drive o Classroom.



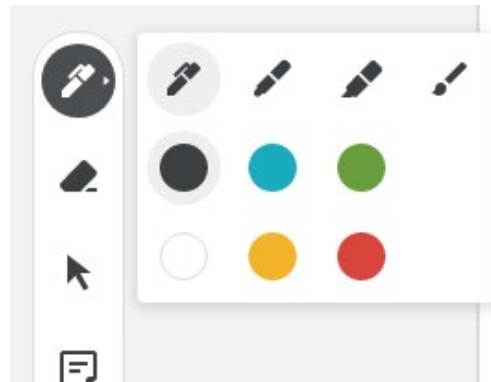
Una vez en la aplicación podemos ver los Jamboard creados o crear uno nuevo en el símbolo








-  que está en la parte inferior derecha.

Podemos cambiar el nombre dando click en encima del texto  Jam sin título que aparece en la parte izquierda.

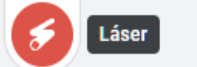
Podemos compartir el tablero con el botón  que se encuentra en la parte superior derecha, ahí podemos decidir si copiar un enlace para ingresar o invitar directamente ingresando los correos electrónicos.


Ahora bien, para trabajar en el tablero tenemos en el sector central izquierdo las herramientas necesarias:



-  Al dar click en la primera herramienta tenemos para elegir entre rotulador, bolígrafo, subrayador y pincel y colores para los mismos.
-  En la segunda tenemos el borrador.
-  La tercera es el cursor normal.
-  En la cuarta tenemos para agregar notas a nuestro tablero, podemos hacer como un sticker al seleccionar un color de fondo, o texto normal cuando se selecciona "Nada".
-  Nuestra quinta herramienta es para añadir una imagen al tablero.
-  La sexta herramienta es un círculo que también permite usar La sexta herramienta es un círculo que también permite usar.
-  **Cuadro de texto** La séptima herramienta nos muestra un cuadro de texto en el cual podemos incluir diferentes observaciones o anotaciones que consideremos necesarias.



-  El láser es la última herramienta, su función es marcar en el tablero dejando un rastro que va desapareciendo rápidamente.

NOTA: Un sticker o imagen se puede eliminar o duplicar dando click en el símbolo  que aparece en al dar click sobre el mismo.

Además de estas herramientas tenemos en la parte central superior la herramienta para gestionar distintos tableros de un mismo Jamboard.

También podemos ver un video explicativo para entender el funcionamiento del aplicativo Jamboard en el siguiente link: <https://www.youtube.com/watch?v=tkORMufUUtY>