

**ESCUELA NORMAL DE EDUCACIÓN
PREESCOLAR**

Licenciatura en Educación preescolar

Ciclo escolar 2020 – 2021



Escuela Normal de
**Educación
Preescolar**

Computación

Nombre de la alumna: Mayra Alejandra Gaona
Navejar N° 6

Grupo: 2A

Docente: Mario Alejandro Gutiérrez Hernández

ALMACENAMIENTO

En La NUBE

Saltillo, Coah.

04/05/2021

Escuela en Red x Mi unidad - Google Drive x +

drive.google.com/drive/u/0/my-drive

Aplicaciones La Vaca Lola Acumu... (4) Facebook ELL's LMS Escuela en Red El Malestar Docent... Inicio - Canva 2985.pdf La desmotivación d... Lista de lectura

Drive Buscar en Drive

Nuevo

Mi unidad

Acceso rápido

- Formulario sin titulo Lo editaste ayer
- 2. Certificado reverso.pdf Lo subiste el año pasado
- 5. Corp.pdf Lo subiste el año pasado
- Ingles.pdf Lo subiste el año pasado

Almacenamiento 788.5 MB de 15 GB utilizado(s) [Comprar almacenamiento](#)

Carpetas

- ENEP
- FEYM
- Fotos spr spr viejitas
- Ingles
- Mundo Natural
- Papereria Personal
- Planeación y Evaluación
- Practicas Sociales de Len...
- Tutoria Grupal

Nombre ↑

Windows taskbar: Escribe aquí para buscar, 02:21 p.m., 01/05/2021

Escuela en Red x ELL - Google Drive x +

drive.google.com/drive/u/0/folders/161DzC4CmOIQ2Vl8zx3Lbf6xc7znPa70

Aplicaciones La Vaca Lola Acumu... (4) Facebook ELL's LMS Escuela en Red El Malestar Docent... Inicio - Canva 2985.pdf La desmotivación d... Lista de lectura

Drive Buscar en Drive

Mi unidad > Ingles > ELL

Archivos

- MAYRA ALEJANDRA GA...
- MAYRA ALEJANDRA GA...
- MAYRA ALEJANDRA GA...

Almacenamiento 788.5 MB de 15 GB utilizado(s) [Comprar almacenamiento](#)

Windows taskbar: Escribe aquí para buscar, 02:25 p.m., 01/05/2021

¿QUÉ ES ALMACENAMIENTO EN LA NUBE?

El almacenamiento en la nube es un modelo de informática en la nube que almacena datos en Internet a través de un proveedor de informática en la nube que administra y opera el almacenamiento en la nube como un servicio. Se ofrece bajo demanda con capacidad y costo oportunos, y elimina la necesidad de tener que comprar y administrar su propia infraestructura de almacenamiento de datos. Esto le otorga agilidad, escala global y durabilidad con acceso a los datos en cualquier momento y lugar.

Google Drive te permite guardar tus archivos de forma segura y abrirlos o editarlos desde cualquier dispositivo.

Paso 1: Ir a drive.google.com

Abre drive.google.com en el ordenador. Verás "Mi unidad", que contiene:

- Los archivos y las carpetas que subas o sincronices.
- Los documentos, las hojas de cálculo, las presentaciones y los formularios de Google que crees.

[Más información sobre cómo realizar copias de seguridad y sincronizar archivos desde tu Mac o PC](#)

Paso 2: Subir o crear archivos

Puedes subir archivos de tu ordenador o crearlos en Google Drive.

- [Subir archivos y carpetas a Google Drive](#)
- [Trabajar con archivos de Office](#)
- [Crear y editar documentos, hojas de cálculo y presentaciones de Google y darles formato](#)

Paso 3: Compartir y organizar archivos

Puedes compartir archivos o carpetas para que otras personas puedan verlos, comentarlos o editarlos.

- [Compartir archivos desde Google Drive](#)
- [Compartir carpetas en Google Drive](#)
- [Asignar la propiedad de un archivo a otra persona](#)