

# APRENDIZAJE VISUAL

## LINEAS DE TIEMPO

Las líneas de tiempo permiten crear gráficos, permiten crear una secuencia de eventos o de hitos sobre un tema, de tal forma que se visualice con claridad de relación temporal entre ellos.

Este tema lo vamos a trabajar con los programas TIMETOAST, XTIMELINE, DIPITY.

**PARA LA GENTE QUE VA A TRABAJAR APRENDIZAJE VISUAL LAS HERRAMIENTAS A MANEJAR SON:**

- **Mapas conceptuales**
- **Mapas de ideas**
- **Telarañas**
- **Diagramas causa-efecto**
- **Lineas de tiempo**
- **Organigramas**
- **Diagramas de flujo**
- **Diagramas de Venn**

Todo este material lo encontramos en la opción herramientas y objetos de aprendizaje de la academia del profe.

Para ingresar a timeloast cargamos [www.google.com.co](http://www.google.com.co)

Escribimos timeloast y buscar

Seleccionamos la opción que dice timeloast login

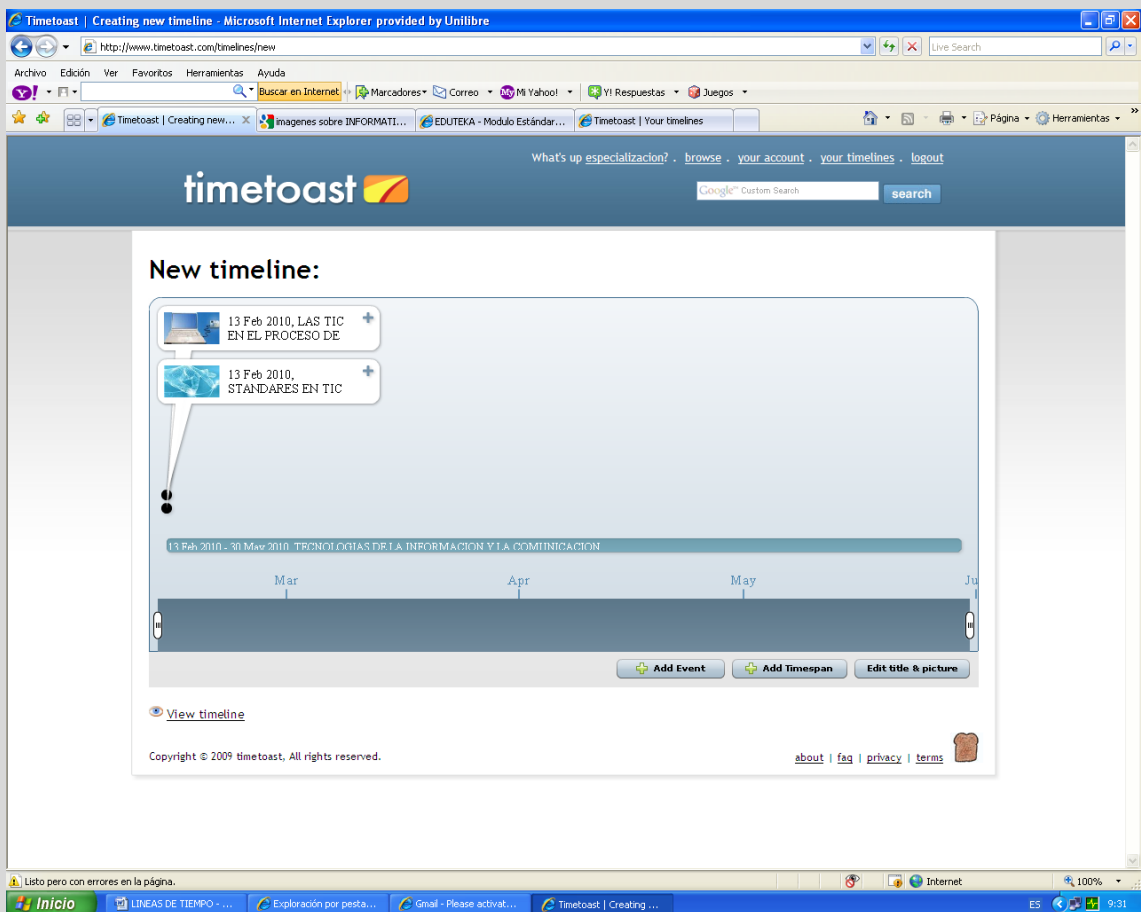
Primero hay que registrarse

Username: especialización

Email: [islana80@gmail.com](mailto:islana80@gmail.com) y contraseña: C.



Este portal timetoast en internet permite trabajar las líneas de tiempo.



VISTA DE LA LINEA DE TIEMPO



## Otra herramienta para trabajar líneas de tiempo es **XTIMELINE**

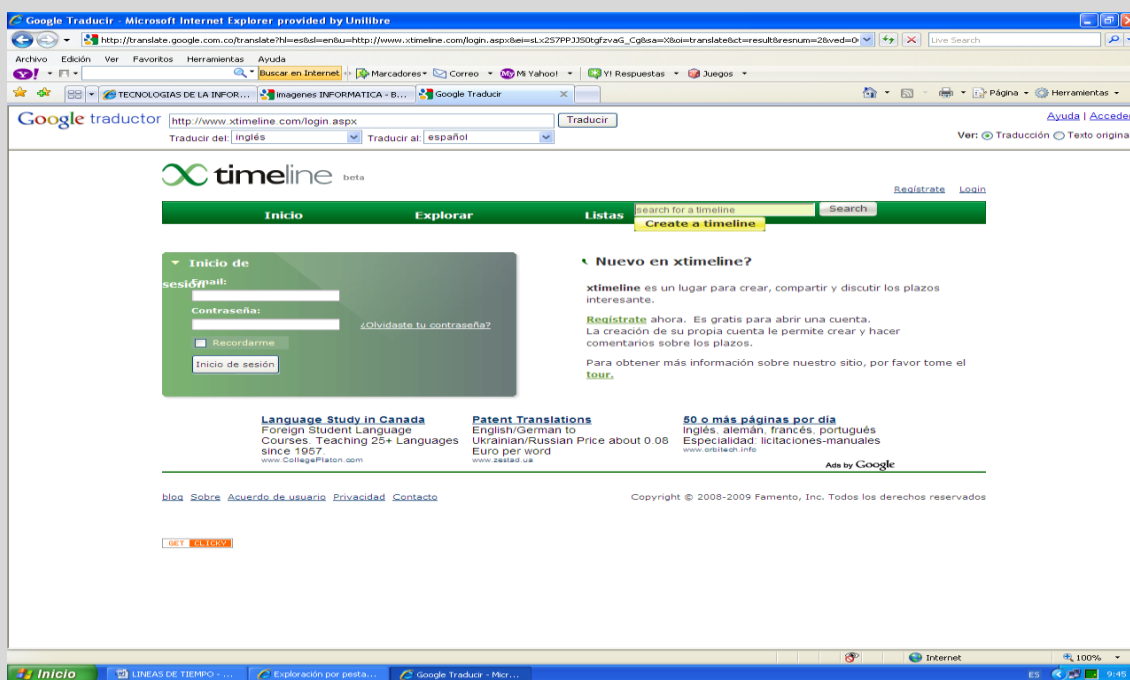
El ingreso es igual al anterior vamos a registrarnos

Para ingresar a XTIMELINE

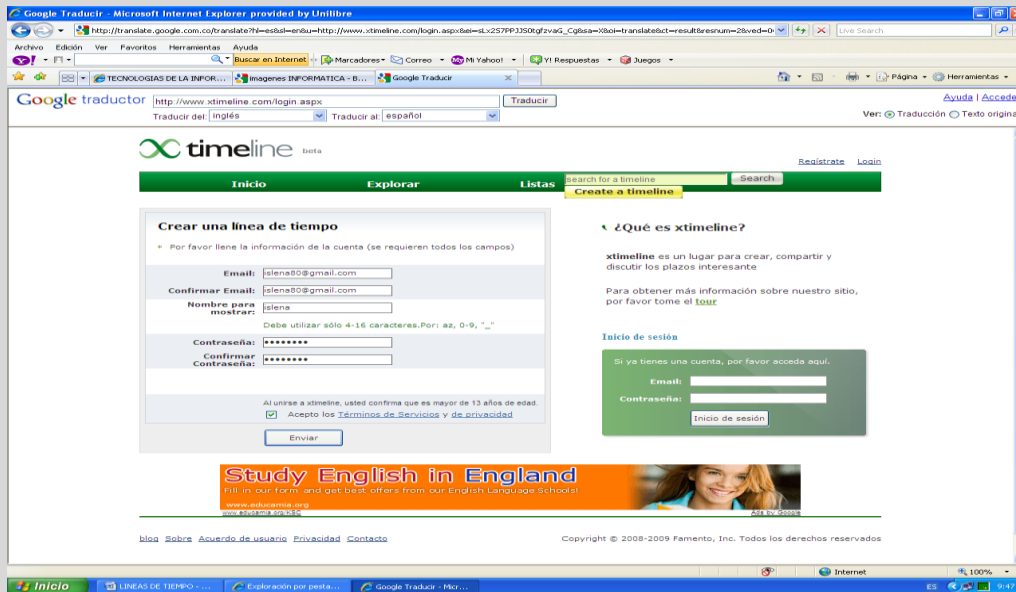
Email: [islenal@hotmail.com](mailto:islenal@hotmail.com)

Contraseña: es la del correo

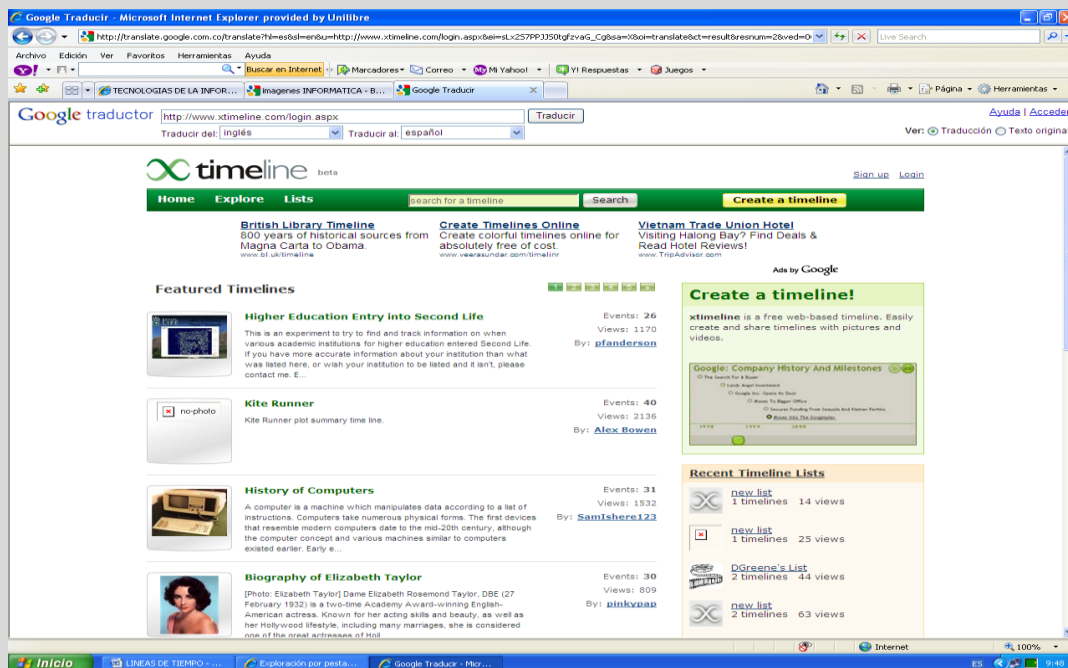
Si hay problemas para ingresar ir al correo y mirar mensaje de Lorena con nombre link ahí esta el enlace: <http://www.xtimeline.com/tl/create.aspx>



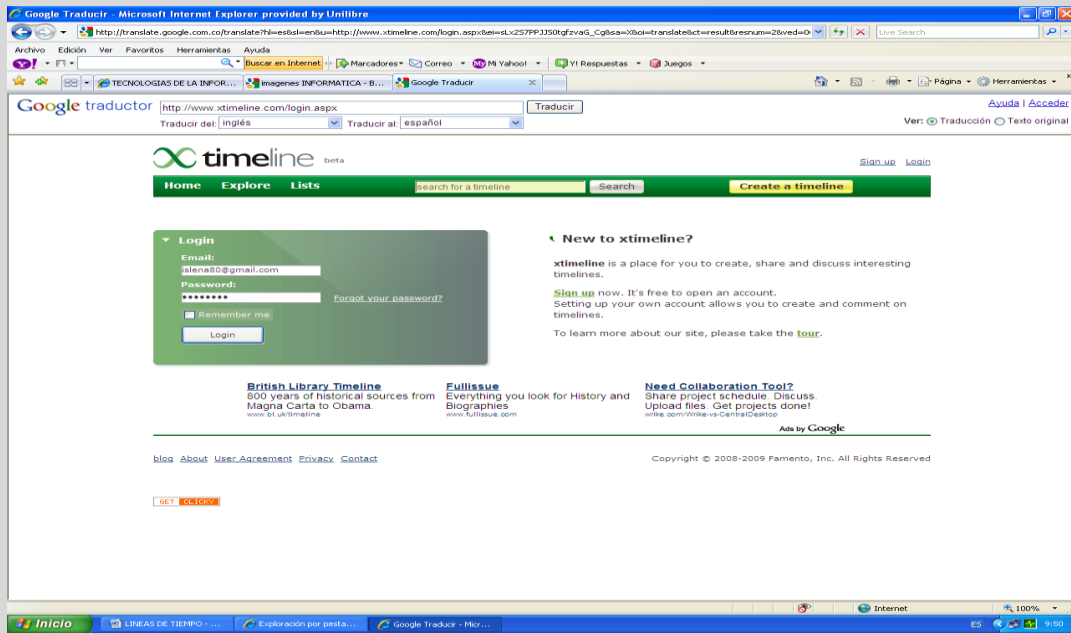
Aquí ya se ha hecho el registro



Luego le damos la opción crear línea de tiempo o timeline



Me pide un nuevo ingreso



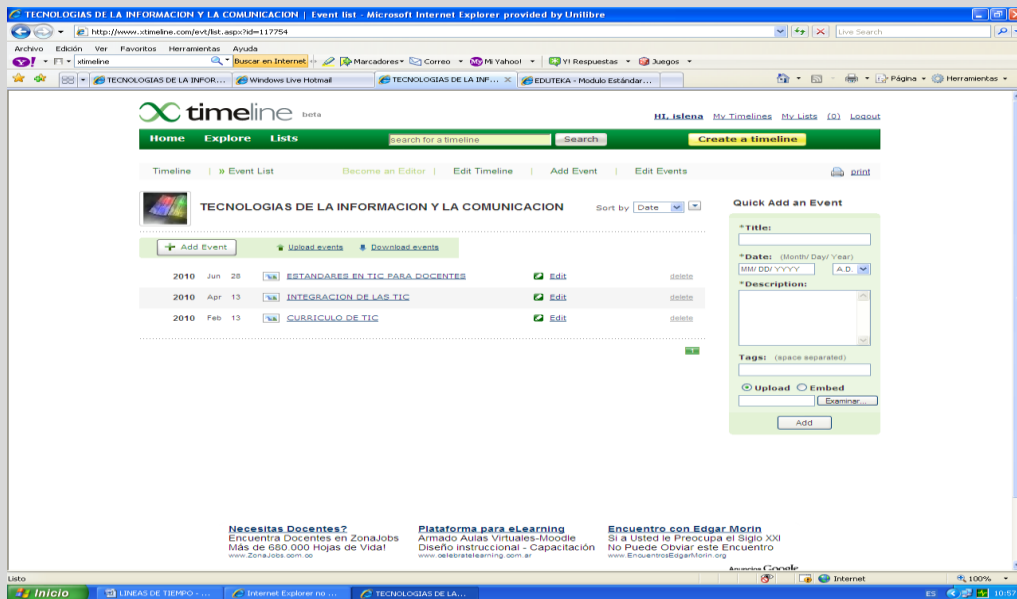
Esta es la línea de tiempo, con 3 eventos creados



Se le dio click a la opción un evento.



Este es el evento list lista de eventos

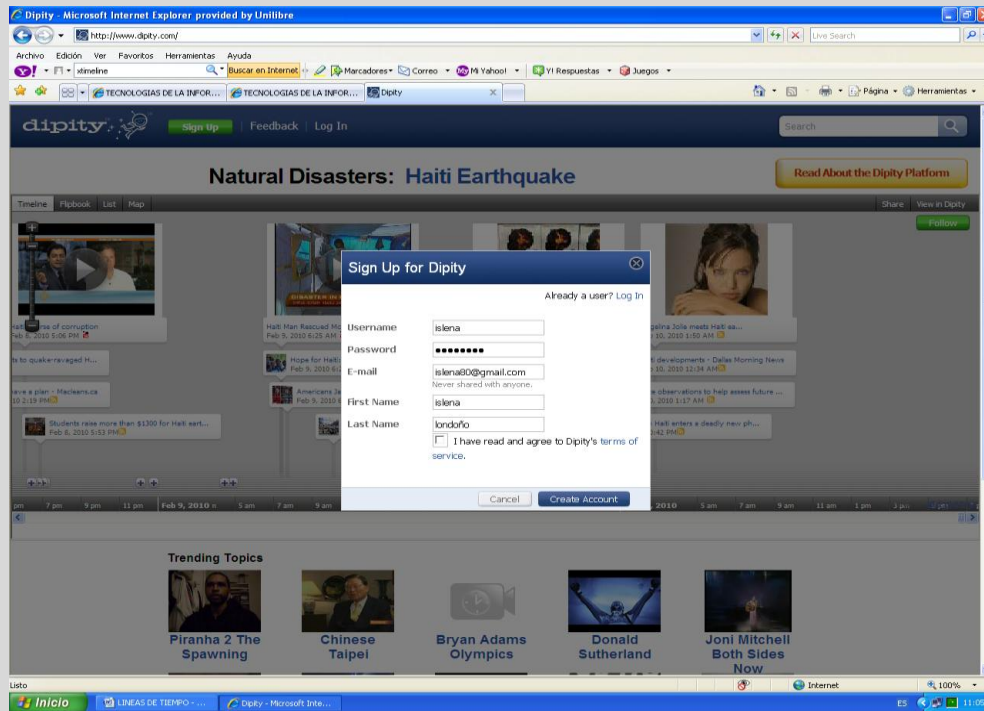


## HERRAMIENTA DIPITY

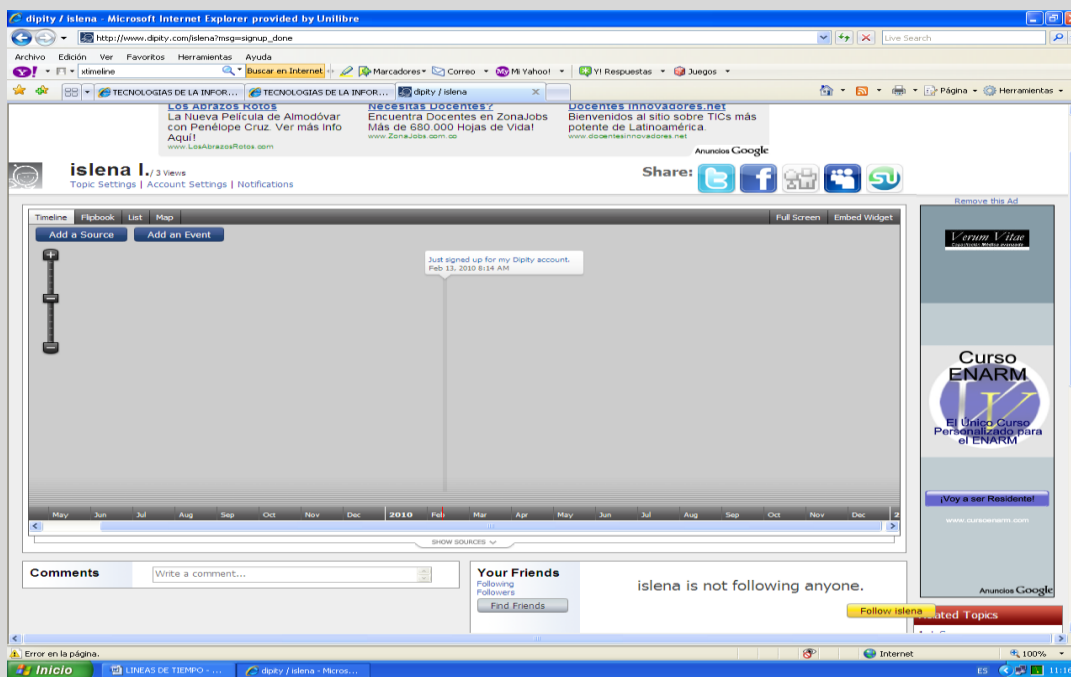
Username: islena180@gmail.com

Password:

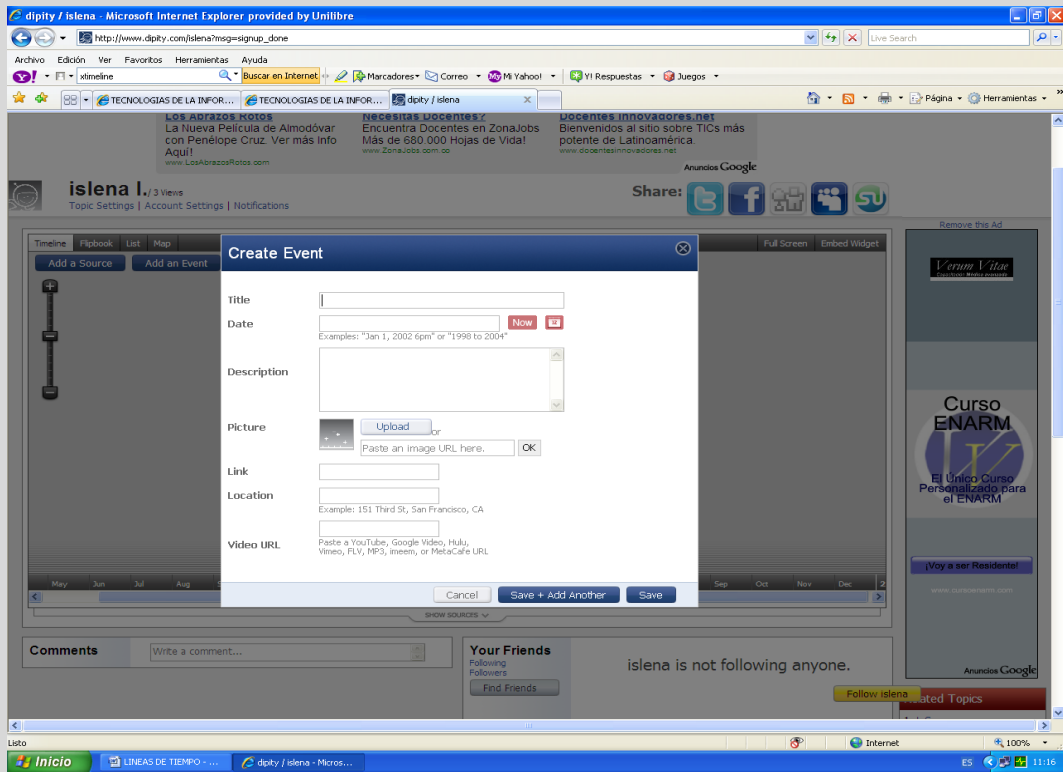
A continuation vamos a crear la cuenta por dipity



Este es el entorno para trabajar la línea de tiempo



Adicionar un evento



## Y FINALMENTE LA LINEA DE TIEMPO

