

**CARRERA:** Tecnicatura Superior en Análisis de Sistema de Computación

**ESPACIO CURRICULAR:** inglés técnico II

**CURSO:** 2do AÑO

**PROFESORA:** Noelia Sánchez

**UNIDAD 1**



**Alumna: Peralta Mollo Anahí Micaela**

**Curso: 2º 1º**

### **Trabajo Práctico inglés técnico**

1. Lee el siguiente párrafo cuidadosamente y luego realiza las actividades:

On May 14, 1984, Mark Zuckerberg was born in White Plains, New York. As a child, he showed an affinity for computers. He learnt the BASIC programming language at a nearby college, and at the age of 12, he developed an instant-messaging application that his father used in his office. Zuckerberg attended Harvard University but dropped out to focus on developing Facebook. In mid-2005, Facebook raised \$12.7 million in venture capital and expanded access to hundreds of universities and high schools. One year later, the social network opened to the general public, and Yahoo! offered \$1 billion to buy the company—a bid that Zuckerberg didn't accept. In 2012, Facebook went public and became the most successful Internet initial public offering (IPO) in history when it raised \$16 billion. That same year, Facebook bought the photo-sharing application Instagram, and Zuckerberg married Priscilla Chan in a surprise wedding the day after the IPO.

### **ACTIVIDADES:**

- a) Traducirlo empleando el diccionario LINGUEE. Revisar que la traducción esté completa, coherente y clara.

El 14 de Mayo de 1984 nació en White Plains, Nueva York. Cuando era niño, mostro afinidad por las computadoras. Aprendió el lenguaje de programación BASIC en una universidad cercana, y a los 12 años, desarrolló una aplicación de mensajería instantánea que su padre usaba en su oficina. Zuckerberg asistió a la Universidad de Harvard pero la abandonó para enfocarse en el desarrollo de Facebook. A mediados de 2005, Facebook recaudó \$12,7 millones de dólares en capital de riesgo y expandió el acceso a cientos de universidades y secundarios. Un año después, la red social se habilitó al público en general y Yahoo! Ofreció \$1 billon de dólares para comprar la compañía – una oferta que Zuckerberg rechazó. En 2012, Facebook entro a la bolsa y se convirtió en la oferta pública inicial (IPO) más exitosa de Internet en la historia cuando recaudó \$16 billones de dólares. Ese mismo año, Facebook compró la aplicación para compartir fotografías, Instagram, y Zuckerberg se casó con Priscilla Chan en una boda inesperada el día siguiente del IPO.

b) Identificar en el texto 4 palabras transparentes y 4 conocidas

|                       |  |
|-----------------------|--|
| <b>TRANSPARENTES:</b> | Computers, million, application, capital, public, university |
| <b>CONOCIDAS:</b>     | Year, day, sharing, schools, networking                      |

c) En el siguiente cuadro coloca ejemplos de verbos regulares e irregulares (5 cada uno)

| <b><u>VERBOS REGULARES</u></b> | <b><u>VERBOS IRREGULARES</u></b> |
|--------------------------------|----------------------------------|
| showed                         | bought                           |
| developed                      | was                              |
| raised                         | went                             |
| expanded                       | learnt                           |
| attended                       | born                             |
| dropped                        | became                           |

d) Encuentra una oración negativa en pasado simple en el texto y subráyala. Resalta el verbo.

a bid that Zuckerberg didn't **accept**

e) Clasificar las palabras léxicas y gramaticales en este cuadro:

| <b><u>5 SUSTANTIVOS</u></b>   | <b><u>2 ADJETIVOS</u></b>   | <b><u>3 PREPOSICIONES</u></b> | <b><u>2 CONECTORES LÓGICOS</u></b> |
|---|-----------------------------|-------------------------------|------------------------------------|
| office<br>language<br>application<br>college<br>universities<br>schools<br>network<br>child | Nearby<br>successful<br>mid | On<br>In<br>At<br>Of          | But<br>When<br>And                 |