Actividad: Búsqueda del tesoro FCFM

**Inicio:**

* Se les entregará un cuestionario. Al completarlo correctamente, obtendrán una palabra clave que será su **contraseña**.

**Obtención de pistas y progresión:**

* Una vez que nos den la contraseña correcta, recibirán una **pista** que los llevará al siguiente punto.
* En cada punto, deberán resolver un nuevo cuestionario y darnos la nueva contraseña correcta para avanzar.

**Objetivo final:**

* Sigan las pistas para encontrar el premio final.

## Ejemplo de cuestionario:

### ¿En qué año estamos?:

| H) 2020 | B) 2023 | G) 2024 | L) 2025 |
| --- | --- | --- | --- |

### ¿Qué siglas tiene la Licenciatura en Multimedia y Animación Digital?:

| E) LMAO | U) LMUL | I) LCC | A) LMAD |
| --- | --- | --- | --- |

### ¿Cómo se llama ésta materia?:

| R) POO | T) POI | C) PWCI | M) PON |
| --- | --- | --- | --- |

### ¿Qué personaje no es del universo de Super Mario?:

| E) Shy Guy | O) Kirby | A) Huesitos | S) Mario |
| --- | --- | --- | --- |

### La contraseña es GATO.

### 

Primer cuestionario.

¿Cuál fue el predecesor de la Internet actual?

| A) Mosaic | R) ARPAnet | G) NSFNET | N) NCP |
| --- | --- | --- | --- |

¿Qué red conectaba varias supercomputadoras y facilitaba el acceso a Internet para instituciones educativas y de investigación?

| E) NCP | R) WWW | O) NSFNET | A) ARPAnet |
| --- | --- | --- | --- |

¿Qué protocolo usaba ARPAnet?

| T) WWW | N) TCP/IP | B) NSFNET | U) NCP |
| --- | --- | --- | --- |

¿Cuál de estos es un sistema de información basado en hipertexto que permite la navegación a través de páginas web?

| P) ARPAnet | O) NSFNET | D) Mosaic | T) WWW |
| --- | --- | --- | --- |

¿Qué navegador lanzado en 1993 facilitó el acceso a la web para usuarios no técnicos?

| M) Vodafone | A) Minitel | T) Orange | E) Mosaic |
| --- | --- | --- | --- |

¿Qué sistema de videotex operado por France Télécom se lanzó en 1982?

| S) Orange | O) Vodafone | A) Mosaic | R) Minitel |
| --- | --- | --- | --- |

Segundo cuestionario.

¿Cuándo fue lanzada ARPAnet?

| E) 1971 | G) 1990 | A) 1969 | N) 1974 |
| --- | --- | --- | --- |

¿Cuándo se realizó la primera conexión entre la Universidad de California en los Ángeles y el Instituto de Investigación de Stanford?

| N) 28 de septiembre de 1969 | O) 29 de noviembre de 1972 | R) 29 de octubre de 1969 | L) 28 de octubre de 1974 |
| --- | --- | --- | --- |

¿Cuándo fue descrito el TCP?

| I) 1972 | P) 1974 | A) 1969 | C) 1990 |
| --- | --- | --- | --- |

¿Cuándo surgió el conjunto de protocolos TCP/IP?

| F) 1974 | L) 1971 | A) 1978 | M) 1990 |
| --- | --- | --- | --- |

¿Cuándo dejó de existir ARPAnet?

| T) 2001 | N)1990 | A) 1995 | I) 1986 |
| --- | --- | --- | --- |

¿Cuándo surgió la NSFNET?

| E) 1986 | C) 1969 | D) 1978 | O) 1990 |
| --- | --- | --- | --- |

¿Cuándo se envió el primer correo electrónico?

| O) 1978 | S) 1995 | A) 2001 | T) 1971 |
| --- | --- | --- | --- |

Tercer cuestionario

¿Qué significan las siglas TCP?

| R) Telecommunication Control Protocol | Z) Transmission Control Protocol | N) Transfer Code Protocol | T) Temporary Communication Protocol |
| --- | --- | --- | --- |

¿Qué significan las siglas WWW?

| A) Web World Wide | E) World Wide Web | O) World Wireless Web | I) World Wildlife Web |
| --- | --- | --- | --- |

¿Qué no hace el TCP?

| D) Explica cómo dos host pueden establecer una comunicación y mantenerla. | L) Garantiza la velocidad de la transmisión de datos. | F) Se asegura que los datos lleguen al otro host. | A) Separa el mensaje en varios paquetes y vuelve a juntarlos. |
| --- | --- | --- | --- |

¿Para qué se usaba la red UUCP (Unix to Unix Copy Program?

| D)Para compartir archivos y correos electrónicos entre computadoras Unix | O) Para gestionar bases de datos entre servidores | E) Para realizar llamadas telefónicas a través de módems | C) Para transmitir video en tiempo real entre computadoras |
| --- | --- | --- | --- |

¿Cuál fue el primer mensaje enviado?

| S) ”LOG IN” | A) ”LO” | R) “HELLO WORLD” | O) ”HI” |
| --- | --- | --- | --- |

Cuarto cuestionario

¿Quiénes describieron el TCP?

| A) Vint Cerf y Bob Kahn | T) Richard Stallman y Linus Torvalds | P) Steve Jobs y Steve Wozniak | D) Tim Berners-Lee y Vint Cerf |
| --- | --- | --- | --- |

¿Quién inventó la World Wide Web?

| D) Tim Berners-Lee | M) Marc Andreessen | A) Alan Turing | L) Larry Page |
| --- | --- | --- | --- |

¿Quién desarrolló el proyecto Xanadu?

| M) Edsger W. Dijkstra | N) Marshall McLuhan | I) Ted Nelson | E) Nicholas Negroponte |
| --- | --- | --- | --- |

¿Qué lanzamiento marcó el inicio de la era de las redes sociales?

| V) Facebook | N) MySpace | B) LinkedIn | A) Twitter |
| --- | --- | --- | --- |

¿Cuál fue el primer gusano de internet, creado en 1988 por accidente?

| Ñ) ILOVEYOU | I) Morris worm | A) Conficker | M) Code Red |
| --- | --- | --- | --- |

¿A qué grupo pertenecía la primera foto subida a la World Wide Web en 1992?

| A) The Beatles | Z) Backstreet Boys | N) Les Horribles Cernettes | O) Spice Girls |
| --- | --- | --- | --- |

¿Qué pizzería tuvo el primer sitio web de entrega de pizza en línea?

| S) Papa John's | A) PizzaHut | R) Little Caesars | N) Domino's |
| --- | --- | --- | --- |

Contraseñas:

Primera contraseña: ROUTER

Segunda contraseña: ARPANET

Tercera contraseña: ZELDA

Cuarta contraseña: ADIVINA

Pistas:

El lugar que te salva si se te olvida imprimir la FE…

El lugar donde se junta la raza…

Aula 110011110

Donde esta búsqueda comenzó…

Lugares:  
La TIENDA

La T-RAZA

Aula 414

El salón AP