

**Prueba Evaluativa**

PRIMER PARCIAL = 100 puntos

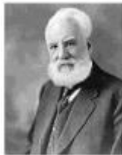
**Materia:** Sistemas de conmutación **Docente:** Ing. Diego Robles S.

**Horario:** 19:30 – 22:00

**Fecha:**

**Nombre:**

**1 . Selecciona al inventor del teléfono**



Alexander  
Graham Bell



Samuel Morse



Antonio  
Meucci

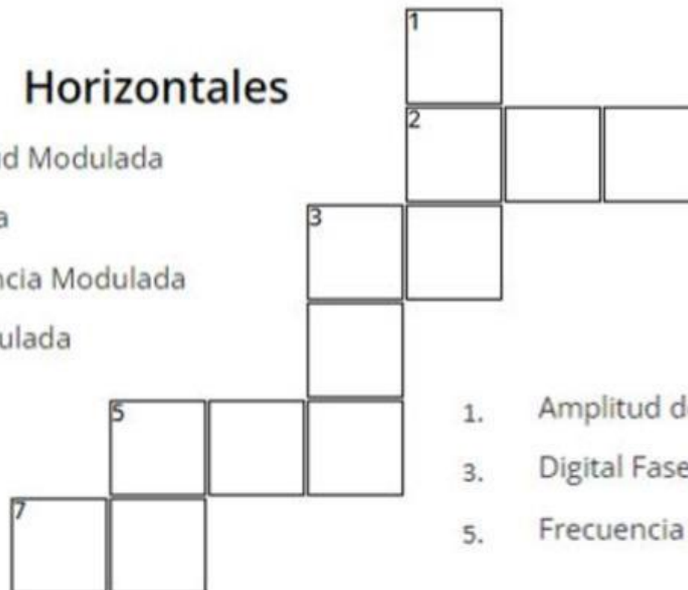


Lee De Forest

**2 . Completa el siguiente crucigrama**

**Horizontales**

- 2. Digital Amplitud Modulada
- 3. Fase modulada
- 5. Digital Frecuencia Modulada
- 7. Amplitud modulada



**Verticales**

- 1. Amplitud de Cuadratura
- 3. Digital Fase Modulada
- 5. Frecuencia modulada

**3 . Enlaza cada sigla con su respectivo ejemplo**

- |     |  |  |                              |
|-----|--|--|------------------------------|
| VLF |  |  | Llamadas de voz y telefonía  |
| MF  |  |  | Comunicaciones de submarinos |
| VHF |  |  | Comunicación satelital       |
| SHF |  |  | Canales de tv 2-13           |
| VF  |  |  | Radios AM                    |

**4 . Selecciona TODOS los medios de transmisión.**

Simplex      Complex  
Medium      Dúplex      Full Complex  
Bidúplex  
Semidúplex      Full Dúplex

**5 . ¿En qué consiste la modulación PM?**

**6 . ¿Cuál fue el antecesor de lo que hoy llamamos INTERNET?**

**7 . Selecciona el primer navegador de internet**



*Mosaic*



*Netscape*



*Safari*



*Chrome*

**8 . ¿Cómo funciona la tv mecánica?**