
 <p>CORPORACIÓN EDUCATIVA <i>María Goretti</i> <i>"Seguimos Evolucionando hacia la Formación Integral con Calidad Educativa"</i></p>	AREA: INFORMATICA	GRADO:
	ACTIVIDAD 	FECHA:
	DOCENTE: <i>Caroll Tatiana Ovallos Moreno</i>	

HISTORIA DE LA COMPUTADORA

Aunque solo a partir de los años 90' los ordenadores pudieron ser reconocidos por una gran parte de la población, y en el 2000 empezaron a hacer parte del diario vivir de las personas, lo cierto es que su historia se remonta a muchos años atrás con una amplia generación de computadoras que, aún en pleno siglo XXI, todavía las desconocen.

Si bien en 1946 se desarrolla la primera computadora digital electrónica denominada ENIAC, para el año de 1936, (10 años atrás) ya se estaba dando forma y significado a lo que hoy se conoce como computadora u ordenador, gracias a la fabricación de la Z1, la que para muchos es la primera computadora programable de la historia, a pesar de ser reconocida como una calculadora mecánica binaria.

RESPONDE FALSO O VERDADERO

1. Solo a partir de los años 90' los ordenadores pudieron ser reconocidos por una gran parte de la población _____
2. La primera computadora digital electrónica denominada ENIAC, para el año de 1936, ya se estaba dando forma y significado a lo que hoy se conoce como computadora u ordenador, gracias a la fabricación de la Z1 _____
3. 1° Generación de computadoras – 1946 a 1955 _____
4. La Z1 Diseñada por el ingeniero alemán Konrad Zuse _____
5. Como todo lo que se crea por primera vez no es perfecto, Zuse decidió mejorar entre los años 1936 y 1939 su gran invento _____
6. ENIAC: Aunque su creación se les amerita a los ingenieros John Presper Eckert y John William Mauchly en 1944 _____