



FICHA EVALUACIÓN EVA ARAUJO



Mediante esta ficha vamos a comprobar todo lo que hemos aprendido de Eva Araujo durante este curso.

1. Contesta a estas preguntas relacionadas con la vida de Eva Araujo seleccionando en cada caso la opción correcta.

- ¿Dónde nació Eva Araujo?
- ¿Dónde trabaja actualmente?
- ¿A qué sector pertenece su trabajo?
- ¿Qué ha tenido que hacer para lograr ser bombera?
- ¿Cuáles son sus aficiones?
- ¿Desde cuándo quería ser bombera?

2. Une con flechas teniendo en cuenta lo que has aprendido en la Línea del Tiempo de Eva Araujo

1990	Comienza a preparar sus oposiciones.
2020	Nace en Sevilla
1970	Trabaja como administrativa.
2000	1ª mujer en subir la Torre Pelli de Sevilla
1995	Consigue su plaza de bombera en Alcalá de Guadaíra.



FICHA EVALUACIÓN EVA ARAUJO



3. Realiza cálculos matemáticos para averiguar algunos datos importantes relacionadas con la vida de Eva Araujo. (Escribe en el recuadro solo el número)

- Si sabemos que nació en el año 1970. ¿Cuántos años tiene?
- Si comienza a preparar sus oposiciones en 1995 y comienza a trabajar en Alcalá de Guadaíra en el año 2000, ¿cuántos años ha dedicado a su preparación?
- ¿Cuántos años lleva trabajando en El Parque de Bomberos de Alcalá de Guadaíra?
- ¿Cuántos años tenía cuando comenzó a trabajar de bombera?

3. Ahora deberás de completar las siguientes frases con las estructuras que has estudiado desde el área de inglés. (Selecciona en cada caso la opción correcta)

She _____ born in Seville.	was
	were
	be
She _____ High school, Junior College and administration studies.	did study
	studied
	studyed
She _____ to be a firefighter twenty two years ago.	startyed
	did start
	started
She _____ for four or five hours a day during five years.	trained
	traint
	did train



FICHA EVALUACIÓN EVA ARAUJO



4. Escribe la palabra que corresponda con la imagen según el vocabulario que has trabajado desde el área de inglés. (Selecciona en cada caso la opción correcta)

fire station - axe - smoke - helmet - ladder - firefighter - coat -
fire extinguisher - hosepipe - fire engine

		
_____	_____	_____
		
_____	_____	_____
		
_____	_____	_____
		
