

$$X = \frac{-b \pm \sqrt{b^2 - 4ac}}{2a}$$

tu género

no define

tus sueños

Taller Ampliando horizontes: Rompiendo estereotipos de género en la FP



carpintera

electricista

mecánica

informática

....

ACTIVIDAD:

Fake news

Vamos a analizar estos titulares recortados de distintos periódicos. Redondea  si crees que es verdadera y  si crees que es una fake news.

Noticia 1.

A pesar de ser un sector con grandes salidas profesionales y altos sueldos, **solo un 1,2% de las personas que trabajan en el sector marítimo y pesquero son mujeres.**



Noticia 2.

Según el Ministerio de Educación, FP y deportes, **las mayoría de las chicas eligen ciclos formativos que tienen salidas profesionales con mayores sueldos que los chicos.**



Noticia 3.

En el sector de informática y comunicaciones, las chicas representan solo el 7,9% de las y los estudiantes en FP.



Noticia 4.

Según un informe de la Eurofound, en España los hombres representan un 91% de la industria de la construcción, frente a un 9% de mujeres.



ACTIVIDAD:

Descubre su futuro

Vamos a analizar los siguientes perfiles para ayudarlos a decidir en función de sus cualidades. ¿Sabrías decir que han estudiado?



Juani es muy buena resolviendo problemas de forma rápida y eficaz. Su trabajo necesita mucha concentración, precisión y coordinación para hacer tareas técnicas con mucho cuidado, incluso cuando hay poco tiempo.

- Técnica/o en diseño de moda
- Técnica/o en Emergencias Sanitarias
- Técnica/o en mecánica de automoción
- Técnica/o en impresión gráfica

Ana Belén es muy buena haciendo trabajos que requieren mucha precisión y dedicación. Su gran atención al detalle es lo que la hace destacar, siempre logrando resultados de alta calidad.

- Técnica/o en Gestión administrativa
- Técnica/o en Estética y Belleza
- Técnica/o en Farmacia y Parafarmacia
- Técnica/o en Carpintería y Mueble



Alba es muy buena resolviendo problemas y encontrando soluciones rápidas. Le gusta trabajar en equipo y aportar ideas para superar retos.

- Técnica/o Cuidados auxiliares de enfermería
- Técnica/o en automatización y robótica industrial
- Técnica/o en Educación Infantil
- Técnica/o en Emergencias y Protección Civil

Ana María es muy organizada y cuidadosa. Se le da bien planificar y coordinar tareas. Gracias a su habilidad para organizar cada paso, siempre consigue que todo funcione correctamente.

- Técnica/o en Servicios en Restauración
- Técnica/o en Actividades Comerciales
- Técnica/o en Calzado y Complementos de Moda
- Técnica/o en Sistemas Microinformáticos y Redes



ACTIVIDAD:

Descubre su futuro

Plantilla con respuestas

Vamos a analizar los siguientes perfiles para ayudarlos a decidir en función de sus cualidades. ¿Sabrías decir que han estudiado?



Juani es muy buena resolviendo problemas de forma rápida y eficaz. Su trabajo necesita mucha concentración, precisión y coordinación para hacer tareas técnicas con mucho cuidado, incluso cuando hay poco tiempo.

- Técnica/o en diseño de moda
- Técnica/o en Emergencias Sanitarias
- Técnica/o en mecánica de automoción
- Técnica/o en impresión gráfica

Ana Belén es muy buena haciendo trabajos que requieren mucha precisión y dedicación. Su gran atención al detalle es lo que la hace destacar, siempre logrando resultados de alta calidad.

- Técnica/o en Gestión administrativa
- Técnica/o en Estética y Belleza
- Técnica/o en Farmacia y Parafarmacia
- Técnica/o en Carpintería y Mueble



Alba es muy buena resolviendo problemas y encontrando soluciones rápidas. Le gusta trabajar en equipo y aportar ideas para superar retos.

- Técnica/o Cuidados auxiliares de enfermería
- Técnica/o en automatización y robótica industrial
- Técnica/o en Educación Infantil
- Técnica/o en Emergencias y Protección Civil

Ana María es muy organizada y cuidadosa. Se le da bien planificar y coordinar tareas. Gracias a su habilidad para organizar cada paso, siempre consigue que todo funcione correctamente.

- Técnica/o en Servicios en Restauración
- Técnica/o en Actividades Comerciales
- Técnica/o en Calzado y Complementos de Moda
- Técnica/o en Sistemas Microinformáticos y Redes





Junta de Andalucía