

**uvex**

# Empoderar a las mujeres

Con EPIs especialmente  
diseñados para ellas

protecting people

[uvex-safety.es](https://uvex-safety.es)

# La presencia cada vez mayor de las mujeres en sectores tradicionalmente masculinos.

La tradicional brecha de género en el lugar de trabajo está desapareciendo gradualmente.

La tasa de empleo femenino en España ha experimentado una evolución positiva en las últimas décadas, aunque todavía existe una brecha de género significativa con respecto a la tasa de empleo masculina.



A continuación, se presenta un resumen de la evolución de la tasa de empleo femenino en España:

- 1970:** La tasa de empleo femenino era inferior al 30%.
- 1980:** La tasa de empleo femenino comenzó a aumentar, alcanzando el 40% en 1989.
- 1990:** La tasa de empleo femenino continuó aumentando, alcanzando el 50% en 1999.
- 2000:** La tasa de empleo femenino se estancó, situándose en torno al 50%.
- 2010:** La tasa de empleo femenino comenzó a aumentar de nuevo, alcanzando el 54% en 2019.
- 2020:** La tasa de empleo femenino se vio afectada por la pandemia de COVID-19, descendiendo al 52,8%.
- 2021:** La tasa de empleo femenino se recuperó ligeramente, alcanzando el 53,8%.
- 2022:** La tasa de empleo femenino se situó en el 54,4%

A medida que más mujeres se incorporan a sectores tradicionalmente dominados por hombres, las necesidades específicas de las trabajadoras a menudo se pasan por alto, especialmente en lo que respecta al Equipo de Protección Personal (EPI). Garantizar la seguridad de las personas mediante la disponibilidad de equipos de protección adecuados se ha vuelto, por lo tanto, más crucial, sobre todo teniendo en cuenta que las mujeres jóvenes son actualmente el grupo de trabajo que más rápido se incorpora al empleo.



# Potenciar la protección a través de nuestro fit programme

Como defensores de la integración de la perspectiva de género, entendemos que un enfoque de "talla única" para los EPIs simplemente no es adecuado.

Un EPI mal ajustado, incómodo o poco práctico puede plantear importantes riesgos para la seguridad, obstaculizar el rendimiento y mermar la confianza.

A través de nuestros programas integrales de ajuste de EPI, que trabajan in situ con los propios usuarios, nuestra misión es identificar los productos de seguridad más adecuados que puedan adaptarse a sus necesidades, teniendo en cuenta factores como el sexo, la forma del cuerpo, la talla y las preferencias.

**Creemos que la correcta colocación de los EPIs femeninos no es sólo una cuestión de necesidad; es una cuestión de respeto, equidad y el camino hacia un mundo más seguro e inclusivo. Nuestro programa de ajuste incorpora:**



### Seguridad sin concesiones:

Creemos que la seguridad nunca debe verse comprometida por un EPI mal ajustado. Cada producto uvex está diseñado para cumplir o superar las normas de seguridad, a la vez que equilibra la comodidad, el ajuste para garantizar que nuestros usuarios cumplan las normas y se sientan seguros.



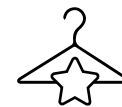
### Tallaje personalizado:

Ofrecemos una gran variedad de tallas y estilos, reconociendo que cada mujer es única. Nuestras tablas de tallas, guías de ajuste, le ayudarán a encontrar la talla perfecta para sus necesidades. También ofrecemos una gama de plantillas que le permitirán personalizar el ajuste de su calzado a sus necesidades individuales.



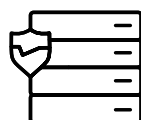
### Calidad y durabilidad:

Nuestros EPIs se fabrican con materiales de alta calidad de producción en toda Europa. Cada producto se fabrica para soportar los rigores de su profesión o de sus actividades diarias, garantizando que nuestros productos ofrezcan una buena relación calidad-precio.



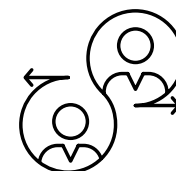
### Comodidad y estilo:

La seguridad no significa sacrificar el confort ni el estilo. Descubra un EPI que no sólo le proteja, sino que también refleje su estilo personal y su profesionalidad.



### Soluciones específicas para cada sector:

Explore nuestra gama de EPI adaptados a diversos sectores, como la construcción, los servicios públicos, la automoción y muchos más. Comprendemos los matices de cada campo y ofrecemos productos acordes.



### Recursos y apoyo:

Al embarcarse en este viaje con nosotros, estamos aquí para ayudarle a tomar decisiones informadas sobre su EPI. Nuestro equipo de expertos tiene un enfoque consultivo y se dedica a garantizar que encuentre los productos que necesita.

**¿Sabías qué?**

Según datos del Instituto Nacional de Estadística (INE) de España para el año 2022: 24,6% de las personas ocupadas en el sector manufacturero son mujeres.



**Protección Ocular**



Si sus gafas de protección no se ajustan correctamente, pueden provocar molestias, fatiga visual e incluso puede aumentar el riesgo de lesiones.

Nuestra gama de gafas de protección incluye modelos específicos para rostros pequeños. Entendemos que a las mujeres les resulte difícil encontrar una protección óptima, se ajusten bien y sean cómodas de llevar durante toda la jornada laboral.

Parte del programa uvex WEARABILITY y ajuste de gafas también examina las opciones de lentes y recubrimientos disponibles para una gran variedad de entornos de trabajo y condiciones de iluminación.

uvex WEARABILITY también tiene en cuenta el ajuste, la comodidad el rendimiento del producto y el estilo.



**Gafas de seguridad fit programme**

uvex ha diseñado un programa de ajuste altamente exitoso que garantiza que todos puedan encontrar las gafas seguridad que mejor se adapten a ellos. Nuestro equipo de expertos altamente capacitados trabaja junto a usted y sus empleados para asegurarse de que encuentren algo que realmente les quede bien.

Nuestro enfoque toma en cuenta las características del empleado, el entorno de trabajo y los requisitos personales, por ejemplo, la compatibilidad con otros EPIs.

Al involucrar al usuario en el proceso de selección, esto no solo garantiza un ajuste adecuado, crucial para su seguridad, sino que también aumenta la probabilidad de que esas gafas se usen durante todo el día.



# Gafas de seguridad

## fit programme

Los lentes deben cubrir la ceja, la cuenca del ojo y cualquier tejido blando que la rodee.

La pieza nasal se ajusta a la nariz sin apretar ni deslizarse.

Visión periférica sin obstrucciones.



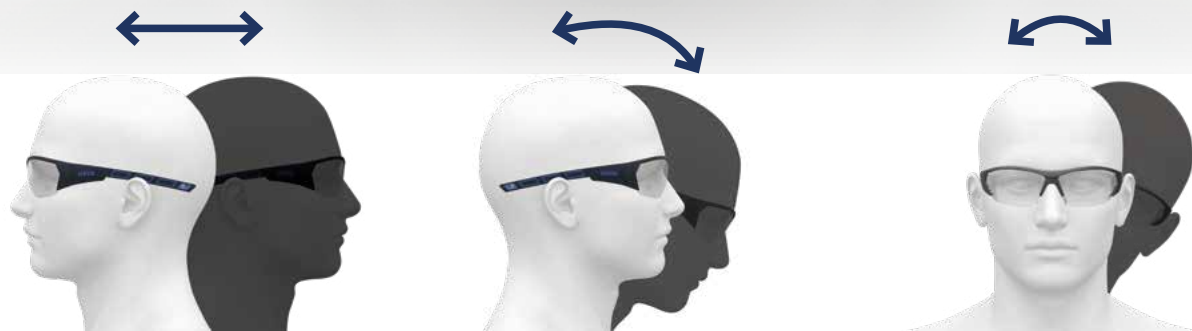
Sin presión detrás de las orejas ni en los lados de la cabeza

Deben de ajustarse cómodamente a la cara

No hay huecos en la parte superior, inferior o lateral de las lentes.

7

Las gafas deben permanecer en su lugar cuando mueves la cabeza hacia adelante y hacia atrás, y de lado a lado.



### ¿Sabías qué?

La industria del petróleo y el gas, tradicionalmente dominada por hombres, también está experimentando un cambio hacia una mayor diversidad de género. Las mujeres ahora representan el 22,3% de la fuerza laboral en España

## Guantes de seguridad

Aunque elegir los guantes de seguridad adecuados para el trabajo es importante, asegurarse de que se ajusten correctamente es igual de crucial.

Unos guantes bien ajustados aumentan la comodidad, lo que hace que los trabajadores sean más propensos a usarlos y permanecer protegidos. Si los guantes son demasiado grandes, pueden resbalarse, afectar el agarre y la destreza, o incluso quedarse atrapados en piezas móviles o herramientas.

Unos guantes demasiado grandes pueden no proteger contra los cortes, químicos u otros riesgos laborales previstos. De igual manera, los guantes demasiado ajustados pueden restringir el movimiento y causar problemas de circulación.

Descubre uvex WEARABILITY y cómo puede mejorar el uso de guantes de seguridad.



uvex phynomic  
lite:  
Talla 5 a 12

# Guantes de seguridad **fit programme**



Sólo a título indicativo.

## Sabes tu talla de zapatos, ¿pero y la de guantes?

Los guantes uvex están disponibles en una amplia variedad de tallas. ¡Descarga nuestra guía de tallas para manos y encuentra tu ajuste perfecto!

**¿Sabías qué?**

En 2022, las mujeres representaban el 11,1% de la fuerza laboral total en la industria de la construcción en España, según datos del Ministerio de Trabajo y Economía Social.

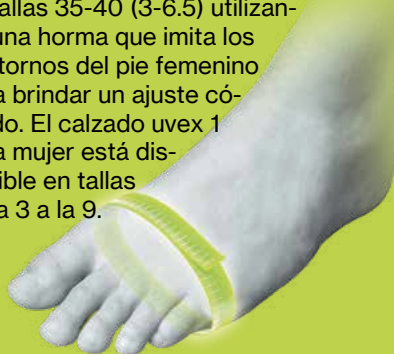
# Calzado de seguridad

Los pies de hombres y mujeres tienen formas diferentes. Las mujeres, en general, tienen un tendón de Aquiles más pequeño, huesos más ligeros y articulaciones más suaves y flexibles.

El calzado de seguridad mal ajustado puede provocar incomodidad, reducir la productividad y aumentar el riesgo de resbalones, tropiezos y caídas. Simplemente reducir la horma masculina y el tamaño del producto para las mujeres no es suficiente. Deben diseñarse utilizando una horma especial y características adaptables, como las plantillas personalizadas de uvex, para garantizar un ajuste perfecto.

Para garantizar un ajuste adecuado tanto para hombres como para mujeres, la horma utilizada para fabricar el calzado debe variar según el género.

uvex ofrece una gama de estilos de calzado de seguridad fabricados en tallas 35-40 (3-6.5) utilizando una horma que imita los contornos del pie femenino para brindar un ajuste cómodo. El calzado uvex 1 para mujer está disponible en tallas de la 3 a la 9.





# Calzado a medida para una mayor comodidad

## Plantillas de sujeción del arco uvex tune-up

Diseñadas para aumentar la comodidad del usuario proporcionando soporte óptimo para los arcos de los pies, lo que ayuda a reducir la fatiga del pie. Certificado para su uso en las gamas de calzado de seguridad uvex 1, uvex 1 G2 y uvex 2.



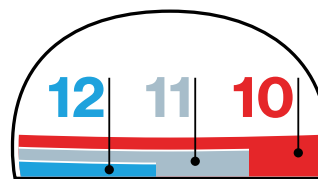
Plantillas de sujeción del arco



## Aplicación uvex fit advisor

Presentamos una tecnología que apunta a resolver el mayor problema para nuestros clientes: no saber si el calzado que compran realmente les quedará bien.

Con fit advisor, deberás escanear tus pies con la cámara de tu teléfono inteligente. La aplicación examina cada pie, no solo la longitud y el ancho, lo que nos ayuda a sugerir la mejor talla para cada modelo de calzado de seguridad de uvex.



## Ajuste de anchura personalizado Sistema de ajuste múltiple

La plantilla modifica el volumen interior del calzado.

- La plantilla ancho 10 es más gruesa, lo que reduce el espacio en el interior del calzado para un ajuste más estrecho.
- La plantilla ancho 12 es más fina aumentando el espacio en el interior del calzado para un ajuste más ancho.
- Certificado para su uso en uvex 1, uvex 1 G2, uvex 2, uvex 2 construction y uvex 3.

Plantillas de anchura personalizada



### ¿Sabías qué?

Según datos del Instituto Nacional de Estadística (INE) de España para el año 2022: 23,5% de las personas ocupadas en el sector de almacenamiento, distribución y logística son mujeres.

## Protección Auditiva

Las mujeres suelen tener canales auditivos más pequeños que los hombres. Por lo tanto, es importante encontrar protección auditiva diseñada para adaptarse cómodamente a oídos más pequeños.

Elegir el tamaño incorrecto puede reducir considerablemente el valor de protección, exponiendo a los usuarios a ruidos dañinos y haciendo que los tapones para los oídos sean incómodos de usar. Los tapones de espuma o termoplástico blando pueden adaptarse a la forma del canal auditivo para proporcionar un ajuste ceñido.

Como alternativa, las orejeras con diademas ajustables para adaptarse a varios tamaños de cabeza junto con orejeras acolchadas también brindan comodidad.



# Protección auditiva

## Talla y ajuste



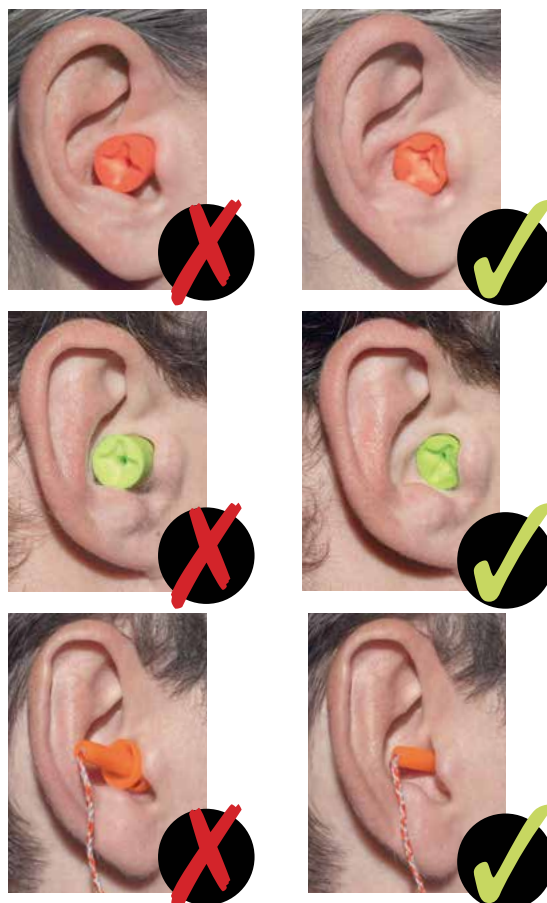
### Todos tenemos canales auditivos únicos

¡Tus oídos son únicos, tanto como tus huellas dactilares!  
Por eso, encontrar la protección auditiva perfecta es clave.  
Con uvex, ¡tienes un universo de opciones a tu alcance para un ajuste ideal!

Elegir una talla incorrecta puede reducir gravemente el nivel de protección exponiendo a los usuarios a ruidos nocivos y haciendo que los tapones incómodos de llevar.

- Si los tapones son demasiado grandes, es poco probable que se alojen lo suficientemente profundo en el canal auditivo, por lo que no se alcanzará el nivel de protección indicado. Además, serán incómodos de llevar.
- Si los tapones son demasiado pequeños, aunque sean cómodos, pueden producir fugas de ruido y reducir la capacidad de protección, lo que con el tiempo puede provocar una pérdida auditiva inducida por ruido.
- Los tapones redondos no siempre sellan por completo un canal auditivo ovalado. Por ello, hemos desarrollado la línea de protectores auditivos uvex xact-fit.

Para encontrar la protección e ajuste perfecto, ¡lo mejor es probar distintos tamaños! Con uvex com4-fit y uvex x-fit, cubrimos la mayoría de formas de conductos auditivos.



## ¿Qué tan protegido estás?

uvex xact-fit test te ayuda a saber cuánta protección estás recibiendo de tus protectores auditivos, sin importar la marca o el modelo.

Este innovador kit portátil utiliza la medición de atenuación en oído real a umbral (REAT, por sus siglas en inglés). Los usuarios se someten a una serie de pruebas donde deben determinar su umbral de audición, tanto con o sin protección auditiva.

Recuerda que el umbral de audición es el volumen más bajo al que se puede detectar un sonido, y es diferente para cada persona.

La diferencia entre los dos umbrales determina tu índice de atenuación personal (PAR, por sus siglas en inglés), que representa la cantidad de protección que recibes en función de cómo te ajustas el tapón auditivo.



## ¿Sabías qué?

Según el informe "Mujeres en la industria espacial europea 2022" de la Asociación Europea de Fabricantes Aeroespaciales (ASD), las mujeres representaban el 32% de la fuerza laboral del sector aeroespacial en España en 2022.



## Protection respiratoria

Donde se utiliza equipo de protección respiratoria (EPR), es fundamental que éste brinde una protección adecuada para el usuario. El EPR no puede proteger si hay fugas, y una de las principales razones de esto es un mal ajuste. Además, debe ser compatible cuando se use junto con otros equipos de protección personal (EPP).

Las mascarillas deben crear un sello hermético para ser efectivas. Las personas tienen todo tipo de formas y tamaños, por lo que es poco probable que un tipo o tamaño particular de pieza facial de EPR le quede bien a todos.

Algunas mujeres pueden tener rasgos faciales más pequeños que los hombres y, por lo tanto, necesitar una mascarilla diseñada para adaptarse a dimensiones más pequeñas.



# Pruebas faciales

## Talla y ajuste

Cuando se utiliza equipo de protección respiratoria (EPR), este debe ofrecer una protección adecuada a cada usuario individual. El EPR no puede proteger si tiene fugas, y una de las principales causas de esto es un mal ajuste de la mascarilla. Para ser eficaz, la mascarilla debe ajustarse herméticamente al rostro del usuario.



### Prueba de ajuste facial para mujeres

La prueba de ajuste facial para equipos de protección respiratoria (EPR) es un aspecto fundamental para garantizar la salud y seguridad de los trabajadores en entornos peligrosos. Para las mujeres, esta prueba adquiere una importancia aún mayor debido a las estructuras faciales y características únicas que poseen.

Es posible que algunos diseños de máscaras no se adapten adecuadamente a las características faciales de las mujeres, lo que aumenta el riesgo de fugas y compromete la efectividad del respirador.

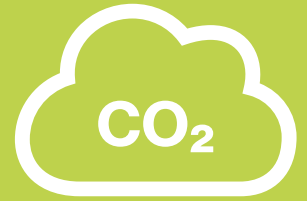
Durante el procedimiento de prueba de ajuste facial, el usuario realiza una serie de actividades con la mascarilla puesta, y un profesional formado observa si hay fugas o signos de ajuste inadecuado.



### Una talla no sirve para todos

Nuestras mascarillas están disponibles en tres tamaños, pequeña y mediana/grande con copa preformada o plegable. El diseño de nuestras mascarillas uvex silv-Air c han sido influenciados por nuestras gafas de seguridad uvex para garantizar que se ajusten y trabajen juntos para proporcionar niveles de protección sin compromisos y un rendimiento mejorado.

## Established sustainability



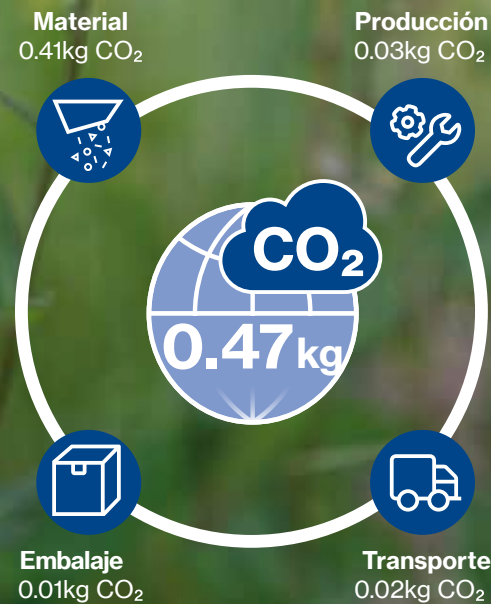
### Descubra el poder de la transparencia con uvex

Comprometidos con el Pacto Verde Europeo, nos hemos marcado el objetivo de alcanzar la neutralidad climática para 2045, cinco años antes de la meta europea. ¿Cómo? Calculamos, medimos y perfeccionamos procesos para identificar posibles ahorros y reducir nuestra huella de CO<sub>2</sub>. Los cálculos desarrollados se han utilizado para nuestra gama de productos "Planet" y servirán como base para futuros procesos de diseño y desarrollo de productos.

Busque el símbolo de CO<sub>2</sub> en nuestros productos: su clave para obtener información clara y confiable para una elección adecuada de los EPI. Escanee el código QR para obtener más información.

uvex calcula la huella de carbono de sus productos utilizando la metodología descrita en la norma internacional ISO 14067.

### uvex protege a las personas y al planeta



Fecha de creación: 06/2023\*  
Ejemplo: uvex Bamboo TwinFlex® D.xg  
Artículo nº 60090



Escanear para más información

# uvex



UVEX SAFETY IBERIA

Tel: 600 43 83 52  
uvex-safety.es

PPE for females 17012024

protecting people