



NOVEDADES

Innovación y desarrollo. Nuevo concepto de las visitas técnicas

Excelencia en el servicio y vocación de mejora continua

Previntegral, la excelencia en el camino es nuestra razón de ser, por lo que estamos desplegando una nueva sistemática para ser más ágiles y eficientes a la hora de dar respuesta a nuestros clientes.

Las exigencias en materia de prevención de riesgos laborales cada vez son más altas y es preciso que las empresas puedan gestionar de una forma ágil, ordenada y sencilla todos los requisitos legales que les aplican.



Por este motivo, todos nuestros técnicos disponen de dispositivos de última generación durante las visitas de seguimiento y asesoramiento técnico para podernos adaptar a las necesidades específicas de cada cliente.

Previntegral, siempre a vuestro lado de manera rápida, sencilla, tecnológica y profesional.

CONSEJOS

Riesgo químico en centros de estética y peluquerías

Es incuestionable la repercusión de la química en nuestra sociedad actual por su valiosa contribución al progreso y bienestar en todas las facetas de la vida diaria. Sin embargo, debemos ser conscientes de que ciertos productos químicos pueden suponer un riesgo potencial para la seguridad y salud de las personas que los manipulan y/o están expuestas a ellos.

De este modo, si no se toman las medidas preventivas adecuadas, pueden provocar tanto accidentes laborales como enfermedades profesionales. La existencia o no de este riesgo depende de las sustancias presentes y de cómo se utilizan.

La gran variedad de tareas y procesos que pueden realizarse en las profesiones del ámbito de la peluquería y otros tratamientos de belleza hace que pueda existir riesgo de exposición a diversos productos químicos, ya que pueden estar potencialmente presentes durante los procesos de decoloración, tinte, alisado, permanente, afeitado, manicura, etc., siendo necesario tenerlo en cuenta para poder determinar el riesgo químico en este sector.

Los productos cosméticos no están sometidos al reglamento europeo de etiquetado de productos químicos REACH ni al CLP, por tanto, NO HAY FICHAS DE SEGURIDAD de productos cosméticos. La única información de la que se dispone es la caja, el propio recipiente y las instrucciones del producto. Hay que tener presente que los productos cosméticos tienen componentes sensibilizantes, cancerígenos, alérgenos, disruptores y endocrinos que pueden afectar al embarazo, entre otras cuestiones.

Es indispensable identificar los productos químicos presentes y conocer sus características de peligrosidad.

Como recomendaciones generales, se deben seguir las siguientes medidas preventivas:

- Tener en cuenta siempre las instrucciones de uso y advertencias de la etiqueta o folleto del producto.
- Es recomendable utilizar siempre guantes de un solo uso durante toda la operación.
- Procurar evitar salpicaduras en ojos, piel o ropa.
- No mezclar con otros productos.
- No almacenar en recipientes que creen confusión sobre el contenido real del mismo.



Nueva web Preintegral adaptada a smartphones

Os presentamos la nueva web de Preintegral adaptada a smartphones. Con esta actualización queremos facilitar tanto la accesibilidad y la visualización como la descarga de documentación del área de clientes, trabajadores, colaboradores y nuestro campus virtual a través del teléfono móvil.

¡Todo lo que necesitas, a un click y desde tu teléfono móvil!



Área empresa



Área trabajadores



Área colaboradores



CAMPUS ONLINE



CALENDARIO CURSOS



PRESUPUESTO

NOTICIAS



Ruido y salud

¿Qué es?

El ruido es un sonido que resulta molesto, inútil y desagradable para la persona que lo escucha.

El campo de audición para el hombre se encuentra en frecuencias de entre 20 y 20.000 Hz.

¿Cómo nos afecta?

Efectos del ruido sobre la salud

Dependiendo del nivel de presión sonora, cuyas unidades son dB(A), podemos encontrar diferentes efectos sobre la salud de los trabajadores. Uno de los más conocidos es el malestar que aparecería en ambientes de oficina con unos niveles de 55 dB(A) y en ambientes industriales de 85 dB(A); **hipertensión** en niveles de 55 a 116 dB(A), y **disminución de capacidad auditiva**, que se produce en adultos con unos niveles de 75 dB(A) y en fetos con niveles de 85 dB(A).

Efectos generales

Se pueden manifestar de las siguientes formas:

- Alteración del ritmo cardíaco, aceleración de la respiración, aumento de la presión y vasoconstricción periférica, entre otros.
- El ruido también puede ocasionar efectos sobre la audición, como la presbiacusia y el efecto enmascarador; efectos sobre el sueño, sobre el rendimiento de trabajo y otras molestias.

Una correcta evaluación del riesgo nos permitirá identificar, valorar y establecer las medidas preventivas más adecuadas.

En Preintegral Group realizamos evaluaciones del nivel de exposición a ruido que afecta a los diferentes puestos de trabajo de la empresa y, en caso necesario y, de acuerdo con la normativa vigente en materia de ruido (RD 286/2006), proponemos medidas preventivas y/o correctoras.

Más allá de la implantación de medidas en el puesto de trabajo, es imprescindible la realización de los exámenes de salud para controlar y minimizar los posibles efectos sobre la salud de los trabajadores.

Fuente: Canal Salut Gencat.cat



Concurso de Albañiles



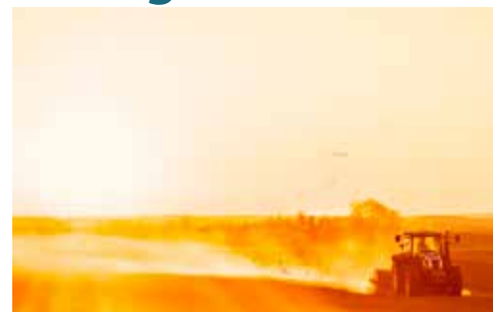
El pasado 9 de junio estuvimos presentes y colaborando en el 46º Concurso de Albañiles, organizado por el Gremio de la Construcción del Baix Camp.

Próxima apertura en Solsona

Nos complace anunciaros que próximamente abriremos una nueva delegación de Preintegral en el emblemático Edificio del Seminario de la población de Solsona.

Esta nueva delegación nos acerca más a todos los clientes de la comarca del Solsonès.

Protegerse del sol



- Hacer un buen uso de la crema solar.
- Fotoprotector factor 30-50 y aplicado 30 minutos antes de la exposición solar.
- Utilizar ropa adecuada.
- Evitar en la medida de lo posible el sol hacia el mediodía.
- Hacer descansos a la sombra e hidratarse para prevenir posibles golpes de calor.
- Utilizar sombreros de ala ancha para proteger cuello/orejas y gafas de sol que filtren el 99% de los UVA y UVB.
- Revisar el cuerpo en busca de posibles cambios en la piel (pecas, manchas, etc.).