

Buena Práctica de **Formación e Información,**
Seguridad



RELOJ / CALENDARIO DÍAS SIN ACCIDENTES CON RIESGO BIOLÓGICO

Octubre 2016

Descripción de la tarea

¿Qué es lo que motiva a los trabajadores a preocuparse por su propia seguridad? ¿Cómo lograr que se impliquen activamente en la prevención de riesgos en su puesto de trabajo? ¿Son suficientes la formación e información de los trabajadores en relación a sus riesgos? ¿Qué otras iniciativas pueden resultar atractivas para lograr captar la atención de los trabajadores en materia preventiva?

Solución adoptada

La Dirección Gerencia de los Distritos Sanitarios Jaén- Jaén Sur, consciente de la importancia de la participación e implicación de todo el organigrama en la gestión de la Prevención de Riesgos Laborales, trata de ahondar en aspectos de mejora continua hacia la consecución del objetivo de proteger a sus trabajadores.

Para ello, y dentro de las buenas prácticas planteadas para el año 2016, se propone la creación de un RELOJ/CALENDARIO DE DÍAS SIN ACCIDENTES CON RIESGO BIOLÓGICO, similar al que nos encontramos a la entrada de algunas fábricas o empresas, y de los que existen evidencias de sus resultados positivos basadas en múltiples estudios. Sin embargo, y teniendo en cuenta el gran número de trabajadores y la dispersión geográfica de los mismos, se hace necesario el uso de los nuevos canales de comunicación para hacer llegar esta información. Concretamente, y a través del portal web, se ha creado una tabla Excel que incluye a todas la Unidades de Gestión Clínica de los Distritos Sanitarios, y en la que los trabajadores, de un modo sencillo, pueden observar cuándo se produjo el último accidente con riesgo biológico en su Unidad, y el número total de días que llevan sin producirse este tipo de accidentes. La actualización automática del marcador de número de días sin accidentes, se logra a través de las aplicaciones que nos permite el propio documento de Excel, y es modificado exclusivamente (mediante la protección de las hojas de Excel con contraseña) por la UPRL, en el momento en que se comunica a la misma un nuevo accidente. Además, el trabajador que accede a la visualización del marcador de su UGC, o de las del resto del Distrito Sanitario Jaén- Jaén Sur, puede, a través de un hipervínculo al que se le invita a pinchar, acceder a un cartel informativo donde se incluyen las principales medidas preventivas a adoptar para evitar los accidentes con riesgo biológico, y con ello, contribuir a sumar días sin accidentes en el marcador de su UGC.

La difusión de esta buena práctica, se ha llevado a cabo mediante la presentación de la misma en una comisión de Directores y coordinadores de cuidados, que a su vez, darán traslado de la misma a los trabajadores de su UGC. Además, se ha realizado el envío de publicidad de la puesta en marcha de esta buena práctica, a través de la Unidad de Atención Personal y el correo electrónico corporativo.

Resultados o consecuencias de la implantación de la Buena Práctica

Aunque el objetivo final de esta buena práctica es el de reducir el número de accidentes biológicos, desde la UPRL I-6 hemos creído que las ventajas que nos ofrecen las nuevas tecnologías (rapidez,

visualmente atractivo...) podían ayudarnos a lograr el mismo, más allá de los que tradicionalmente vienen usándose.

Estado en el que se encuentra la Buena práctica

Implementada y con carácter permanente

Autoría: JESÚS ALCÁZAR DE DIOS

Centro: UGC UPRL I-6 DISTRITOS SANITARIOS JAÉN- JAÉN SUR

The screenshot shows a Microsoft Excel spreadsheet titled "Reloj ARB.xlsx". The main content is a calendar tool for biological accidents in the Jaén-Sur sanitary districts. It features a green title box: "CALENDARIO 'DÍAS SIN ACCIDENTES CON RIESGO BIOLÓGICO' DISTRITOS SANITARIOS JAÉN- JAÉN SUR". Below this, there is a table with the following data:

FECHA ACTUAL
25/10/2016
FECHA ÚLTIMO ACCIDENTE BIOLÓGICO
16/03/2016
DÍAS SIN ACCIDENTES BIOLÓGICOS
223

To the right of the table is a yellow box labeled "UGC HUELMA". Below the table, a blue box contains the text "Haz clic aquí y sabrás cómo sumar días sin Accidentes Biológicos en tu UGC", with a red arrow pointing to the "DÍAS SIN ACCIDENTES BIOLÓGICOS" cell. The Excel interface includes the ribbon (Inicio, Insertar, etc.) and the Windows taskbar at the bottom.