

Buena Práctica de Sistema de Evaluación de Riesgos Laborales



Optimización en la actualización de Evaluaciones de Riesgos y puesta a disposición de los profesionales de las mismas.

Febrero 2018

Descripción de la tarea

Con anterioridad, para la revisión de evaluaciones de riesgos asociados a tareas o entorno de trabajo en nuestra UPRL, si se pretendía modificar cualquier pareja fuente-riesgo asociadas a puestos o entornos de distintos centros de trabajo (nuestra UPRL da servicio a un total de 51 centros) la actualización de evaluaciones de riesgos a través de la aplicación Winsehtra debido al diseño de dicha aplicación, se convertía en algo tedioso y generaba una pérdida de tiempo inasumible en relación a los recursos humanos asignados a nuestra Unidad.

Por ejemplo, cuando elaboramos la instrucción operativa sobre la aplicación de fármacos peligrosos en centros de atención primaria, nos dimos cuenta que para introducir las nuevas medidas preventivas en cada uno de los puestos afectado de los 49 centros de atención primaria, para cada centro, EL USO DE LA APLICACIÓN WINSEHTRA GENERABA PARA OBTENER UN INFORME DE EVALUACIÓN DE RIESGOS LA NECESIDAD DE DAR LOS SIGUIENTES PASOS:

Abrir la aplicación, acceder al árbol de centros, expandir el árbol, picar en el centro, seleccionar el informe de evaluación de riesgos, seleccionar (tecleando el código) el puesto a modificar, seleccionar la pareja fuente-riesgo específica (varios clicks), teclear las modificaciones en la misma, picar en "guardar", acceder a la pestaña de evaluación de riesgos, seleccionar la configuración para generar el informe (varios clicks), seleccionar el tipo de informe, abrir la ventana del informe, picar en guardar el informe, seleccionar el formato de informe, teclear el nombre del informe, picar en guardar de nuevo, cerrar la ventana del informe, abrir el explorador del repositorio, teclear la contraseña de acceso al repositorio, seleccionar el archivo, picar botón derecho y seleccionar "guardar cómo", descargarlo en el ordenador, y una vez descargado, revisar el archivo, ya que Winsehtra para algunas medidas preventivas de cierta extensión, en el formato compatible con Word "se come" parte del texto, por lo que hay que revisar cada tabla (varias en cada ERL), verificar las que tienen el texto cortado, picar en "propiedades de la tabla", seleccionar la pestaña "fila", picar "permitir dividir las filas entre páginas", picar en "aceptar", revisar de nuevo la tabla, (así para cada tabla afectada del informe), repaginar y dar formato al informe (suele incluir páginas en blanco al final), y por fin guardar el informe y en su caso, imprimir en formato pdf no editable para subir al portal web de PRL.

ESTO (LO ANTERIOR) PARA CADA INFORME DE EVALUACIÓN DE RIESGOS DE TAREAS ASOCIADAS A CADA PUESTO, MULTIPLICADO POR 49. El número de clicks necesario era inasumible, lo que convertía la revisión de evaluaciones de riesgos (que no olvidemos hay que hacer POR OBLIGACIÓN LEGAL a cada accidente investigado, notificación de riesgos, visita de inspección a centros, etc. que nos den información de nuevos riesgos o modificación de los existentes) en algo difícilmente asumible al nivel y rapidez de respuesta que se necesitaba.

El diseño de la aplicación Winsehtra actualmente permite que cada pareja fuente riesgo de cada puesto o entorno de cada centro contenga medidas preventivas distintas en distintos centros, lo que aparte de ser

una ventaja, genera un problema al no haberse contemplado ningún apartado para estandarizar criterios en este sentido (no dispone de un "árbol técnico" de parejas fuente-riesgo ESTANDARIZADAS donde seleccionar las que nos interesen, como por ejemplo lo hacen otras aplicaciones)..

Solución adoptada

Por todo lo anterior, en nuestra UPRL comenzamos a trabajar paralelamente con aplicaciones informáticas que utilizaban bases de datos relacionales e hipervínculos.

De forma simultánea, a lo largo de todos los años de mi experiencia en la Unidad he ido elaborando una extensa base de datos de parejas fuente-riesgo de forma que actualmente están recogidas todas (o casi todas, porque periódicamente se añade alguna nueva o se elimina alguna que queda obsoleta) las tareas y todos los riesgos asignables a cada tarea de cada puesto de trabajo o de cualquier entorno de nuestros centros.

La necesidad de elaborar esta base de datos surgió en los inicios de nuestra UPRLs tras comprobar el fallido intento de generar una aplicación propia para la gestión de la PRL en el SAS (EsaludLaboral), a pesar de contar con un equipo de profesionales muy preparado en diversas materias (entre los que fui seleccionado en su día) y de muy buen apoyo informático, siendo unas de las carencias identificadas la no disponibilidad de datos fidedignos sobre tareas y riesgos específicos de cada puesto y entorno. ACTUALMENTE DISPONGO DE ESTOS DATOS, en un formato que además me permite utilizarlos como "check list" a la hora de revisar cualquier ERL.

A diferencia del uso de la aplicación Winsehtra, el uso de nuestras aplicaciones nos permite, por ejemplo, una vez abierta la aplicación principal (un click de ratón), obtener con un segundo click de ratón, activando el filtro adecuado, todos los riesgos asociados a un puesto determinado, (visibles de un solo vistazo y de forma detallada) y con un tercer click obtener para cualquier pareja fuente-riesgo, información de la valoración del riesgo, medidas preventivas y responsables de aplicar las mismas.(También de un solo vistazo).

El uso combinado de la aplicación desarrollada con la aplicación Winsehtra (no nos queda otra) nos permite actualizar, y sobre todo ESTANDARIZAR de forma fácil y cómoda las evaluaciones de riesgos de cada puesto y entorno, lo que a su vez facilita la generación de documentos de planificación de la actividad preventiva eminentemente prácticos directamente desde Winsehtra. A cada riesgo igual de cada puesto de cada centro, corresponden siempre las mismas medidas preventivas, y al mismo tiempo, cuando consideramos la modificación de dichas medidas, la modificación de la evaluación de riesgos es fácil y sobre todo rápida, ya que en Winsehtra hemos generado referencias en un centro determinado que nos sirven como plantillas para el resto.

Una vez descargado el informe de ERL de Winsehtra en formato editable, el uso de hipervínculos y la publicación en un portal web específico de PRL nos ha permitido asignar evaluaciones de riesgos genéricas (y PAP) con un solo click a todos los puestos y centros en que dichos documentos de ERL y PAP sean aplicables (en este caso las llamo "evaluaciones genéricas" y las diferenciamos con la adición en el pie de página de la extensión (código de puesto/código de centro_gen), lo que nos ahorra muchísimo tiempo de trabajo, al mismo tiempo que nos permite actualizar datos de forma también muy rápida y sobre todo estandarizada (modificar un solo documento y vincularlo a los puestos y centros que queramos en lugar de modificar un documento para cada centro). A su vez el portal nos permite poner a disposición de los profesionales los documentos de ERL y PAP a tiempo real, cualquier modificación está disponible en minutos, para cualquier profesional.

Resultados o consecuencias de la implantación de la Buena Práctica

La combinación de nuestra aplicación informática con bases de datos relacionales sobre tareas, riesgos, medidas preventivas y responsables de aplicar las mismas, y adicionalmente con el desarrollo de un portal web que vamos mejorando día a día nos facilita enormemente la labor de actualización continua de evaluaciones de riesgos en el AGSSC. Paralelamente nuestra UPRL se mantiene muy activa en la propuesta de modificaciones de mejora de la aplicación Winsehtra, al mismo tiempo que hemos lanzado ofertas de colaboración con la EASP en caso de que se considere retomar el trabajo iniciado en su día (EsaludLaboral).

Actualmente disponemos de datos y aplicaciones que nos permitirían poder generar documentos de ERL y PAP de forma totalmente independiente al uso de la aplicación Winsehtra, con la obtención de documentos a mi juicio más fiables (errores) y evitando los fallos y errores de la citada aplicación. No obstante, intentamos en lo posible utilizar Winsehtra, puesto que es la aplicación de referencia en el SAS, si bien no la utilizamos ni para registro de coordinación de actividades empresariales, ni para registro de entrega de EPI (tenemos un registro propio aprobado en el seno del comité de seguridad y salud controlado por los responsables/mandos y a disposición de los trabajadores también de forma continua), y últimamente hemos detectado problemas importantes con el registro de formación en Winsehtra (últimas incidencias a CGES), lo que nos arroja dudas sobre la fiabilidad de los datos obtenidos en este apartado: la aplicación genera muchos errores (consultados mis datos sobre incidencias a CGES del año anterior) y es muy poco o nada intuitiva en su uso. No obstante lo anterior, también tiene aspectos muy positivos, aunque a mi juicio necesita muchas mejoras. Personalmente me gustaría poder utilizar la aplicación para la gestión integral de PRL del AGSSC.

Estado en el que se encuentra la Buena práctica

Implementada y con carácter permanente.

Autoría: José Antonio Garrido Muñoz.
Centro: Área Gestión Sanitaria Sur de Córdoba.