

**VALORACIÓN DE RIESGOS EN EL ARCHIVO MUNICIPAL DE AIPE, HUILA,  
AÑO 2014**

**RISK ASSESSMENT IN THE MUNICIPAL ARCHIVES AIPE, HUILA, YEAR 2014.**

**AUTOR.** Pilar Camacho Mesa, Juan David Ortiz Caycedo, Andrea Ramírez Niño

Estudiante de Fisioterapia. Fundación Universitaria María Cano, Extensión Neiva, Facultad Ciencias de la Salud, Programa de Fisioterapia.

**RESUMEN**

En este trabajo se plantean diferentes actividades que se pueden llevar a cabo durante la identificación y valoración de los factores de riesgo a los que se exponen trabajadores del archivo Municipal de Aipe-Huila, donde además es relevante dar una visión global de la importancia de la seguridad y salud en el trabajo en las empresas desde el punto de vista de la prevención.

En su estructuración se encuentran distintos capítulos dentro de los cuales se especifica detalladamente la caracterización general de la institución objeto, la descripción de la situación problemática, diagnóstico contextual, objetivos, justificación, población beneficiada, aspectos metodológicos y procedimentales, marco legal, marco teórico, resultados conclusiones y recomendaciones. Adicionalmente hay algunos anexos que pueden ampliar dichos capítulos.

**PALABRAS CLAVES.** Seguridad y salud en el trabajo, enfermedad laboral, accidente laboral, riesgo, factor de riesgo, panorama de factores de riesgo, inspecciones.

## **SUMMARY**

In this work different activities that can be carried out for the identification and assessment of risk factors to which workers Municipal Aipe file-Huila, where it is also important to provide an overview of the importance of the exposed arise safety and health at work in companies from the point of view of prevention.

In its structure are different chapters within which specified in detail the general characterization of the institution subject, description of the problem situation, contextual diagnosis, objectives, rationale, target population, methodological and procedural issues, legal framework, theoretical framework, results conclusions and recommendations. Additionally there are some attachments that can expand those chapters.

**KEY WORDS.** Safety and health at work, occupational disease, accidents, risk, risk factor, risk factors panorama, inspections.

## **INTRODUCCIÓN**

En la actualidad es de resaltar el gran impacto que generan el sin número de accidentes laborales dentro de las empresas, organizaciones o corporaciones del ámbito laboral y profesional en donde los trabajadores de las mismas son los directamente implicados en este tipo de situaciones que afectan su integridad

principalmente física. Así entonces, cifras nacionales reportadas en el año 2013 por el periódico El Colombiano informan que en Colombia se generan 1.429 accidentes de trabajo al día y que por lo menos “se estima que de los 20 millones de colombianos económicamente activos, solo están cubiertos en riesgos laborales unos 8 millones. Las regiones del país con mayor número de accidentes laborales son Bogotá, Antioquia, y Valle”<sup>1</sup>.

Se hace claro el poder resaltar que la prevención de aquellos riesgos laborales presentes en toda empresa u organización, haciendo posible que el empleador y el equipo de trabajo generen estrategias evaluativas y de prevención de riesgos para reducir el nivel e índice de afecciones y situaciones que afecten la integridad de los trabajadores. Entonces de esta manera es viable saber que dicha evaluación de riesgos en el ámbito laboral va direccionada hacia la estimación de la magnitud de aquellas situaciones que pueden evitarse por medio de un proceso de análisis como un método mediante el cual se identifica la situación de peligro, midiendo a su vez la magnitud que podría generar el riesgo y donde posteriormente se llegue a ser la valoración del factor de riesgo; para que posteriormente se pueda estipular el proceso conjunto de gestión del riesgo que va encaminado directamente al eliminar o reducir el riesgo, mediante medidas de prevención en el origen (haciendo referencia a la fuente que genera el riesgo), organizativas, de protección colectiva, de protección individual o de formación e información a los trabajadores.

---

1 JIMÉNEZ Arias Ferney; Periódico el colombiano; Cada día hay 1.429 accidentes de trabajo en Colombia. [Online]. [Citado el 12 de enero de 2014]. Disponible en internet: <URL: [http://www.elcolombiano.com/BancoConocimiento/C/cada\\_dia\\_hay\\_1429\\_accidentes\\_de\\_trabajo\\_en\\_colombia/cada\\_dia\\_hay\\_1429\\_accidentes\\_de\\_trabajo\\_en\\_colombia.asp](http://www.elcolombiano.com/BancoConocimiento/C/cada_dia_hay_1429_accidentes_de_trabajo_en_colombia/cada_dia_hay_1429_accidentes_de_trabajo_en_colombia.asp)>

## **PROPUESTA METODOLÓGICA**

La metodología empleada para la realización del trabajo fue una investigación de tipo descriptivo, donde se ilustran las diferentes variables sin que intervengan en el resultado. Se tuvo en cuenta la población del archivo Municipal de Aipe-Huila, durante el periodo de realización del trabajo.

La recolección de la información se efectuó a través de la inspección del archivo municipal de Aipe-Huila identificando los posibles riesgos y enfermedades laborales que allí pudieren ocurrir, y su posterior clasificación y análisis de los riesgos encontrados en el establecimiento. Para ello se tuvo en cuenta criterios de inclusión como el año de publicación de artículos de salud ocupacional donde se especifican enfermedades y riesgos laborales desde el 2010. Se excluyeron del análisis, artículos con fechas de publicación inferiores al 2009.

## **RESULTADOS**

### **REVISIÓN LITERARIA SOBRE RIESGOS EN ARCHIVOS.**

El diagnóstico de un sistema de gestión de la seguridad y salud en el trabajo se realiza de acuerdo a la determinación y priorización de los riesgos, es por esta razón se constituyen estrategias investigativas. Para la realización de este trabajo de aplicación se realiza una revisión literaria con el propósito de conocer más a fondo los riesgos presentes en las áreas de depósitos de archivos.

Tras realizar la búsqueda de documentos referentes al tema se establece que debido a las labores propias generadas de la función archivística, los archivistas, se ven expuestos a riesgos en su interacción con el medio en el cual se desempeñan, igualmente, debido a desconocimiento de los factores de riesgo en

las áreas que laboran, carecen de conocimientos que los prevengan acerca de peligros presentes. Dichos peligros son circunstancias latentes en virtud de la manipulación de soportes documentales variados y la habitación de recintos poco adecuados para el desarrollo de dicha función. En materia de prevención de riesgos se han realizado estudios que sitúan los archivos como oficinas administrativas, lo cual, descarta factores específicos presentes en estas áreas.

### **IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS Y VALORACIÓN DE RIESGOS EN EL ARCHIVO MUNICIPAL DE AIPE-HUILA.**

En el archivo Municipal de Aipe Huila se realizó un diagnóstico de las condiciones laborales de los dos empleados que laboran rutinariamente, mediante la realización de una matriz de riesgos, este análisis es de carácter dinámico por lo cual debe ser actualizado como mínimo anualmente o en un período menor cuando se modifiquen significativamente las Condiciones de trabajo y de Salud.



Fuente: Archivo propio.

Tras realizar este análisis de las condiciones laborales se busca afrontar la problemática de la prevención de los riesgos identificados es imprescindible hacerlo desde una perspectiva integral, teniendo en cuenta el conjunto de factores que están presentes en la realización de una tarea y que puedan influir sobre el

bienestar físico, mental y social de los trabajadores, determinando las condiciones de trabajo<sup>2</sup>.



Fuente: Archivo propio

## DISCUSION

Diferentes organizaciones, empresas e industrias están en búsqueda constante de mejorar las condiciones de seguridad y salud de sus trabajadores, lo cual directamente generará en el campo de la seguridad y salud en el trabajo efectos

---

2 SECRETARIA DE FORMACIÓN CONFEDERAL. Especialista en seguridad y salud en el trabajo. [Online]. [Citado el 21 de Mayo de 2014]. Disponible en internet: <URL: [http://training.itcilo.it/actrav\\_cdrom2/es/osh/sector1/sector1a.htm](http://training.itcilo.it/actrav_cdrom2/es/osh/sector1/sector1a.htm)>

beneficiosos, tales como la mitigación y prevención de riesgos, disminución de accidentes de trabajo y enfermedades laborales.

Este trabajo de aplicación se justifica debido a que la Administración municipal de Aipe-Huila busca el mejoramiento de las condiciones laborales de sus trabajadores, por tal razón se centra en identificar peligros y valorar riesgos en la dependencia del archivo. Por ende la evaluación del sitio como espacio locativo donde se realizan actividades de archivo y almacenamiento de papelería generalizada de procesos jurídicos, administrativos y legales de la alcaldía municipal de Aipe se hace necesaria para la prevención de daños en la salud y la seguridad de los trabajadores del mismo.

Indicando entonces que el examinar y/o detallar minuciosamente todos los aspectos y criterios dentro de los cuales se determinen que pueden generar algún tipo de daño al trabajador, indagando al mismo para que con su opinión nos oriente hacia qué factores relevantes están orientados los riesgos presentes en su puesto de trabajo y por otra parte el identificar los peligros presentes, por áreas y/o por puestos de trabajo. Entonces así de acuerdo a la valoración se logrará establecer qué sujetos, pueden llegar a afectar su integridad netamente física a determinados factores de riesgos encontrados en el espacio locativo o entorno de trabajo donde desempeñan sus labores, para que así entonces luego de determinar cuáles son los factores de riesgo se realice una planificación de las medidas correctivas o de mejoramiento para reducir, minimizar y/o erradicar por completo todo factor que genere riesgo y de una u otra manera exponga al trabajador a situaciones que comprometan su estado de salud.

Enunciando de igual manera que la legislación colombiana en el contexto del sistema general de riesgos profesionales, llega a establecer la obligación y el compromiso de toda empresa u organización para controlar y minimizar los

riesgos laborales que se puedan presentar dentro de la misma como responsabilidad fundamental del empleador.

## **CONCLUSIONES**

Al iniciar el presente trabajo de aplicación con una revisión literaria correspondiente a la identificación de peligros y valoración de riesgos presentes en archivos, bibliotecas, nos permite obtener una visión generalizada de las condiciones de salud y seguridad del área de Archivo; ya que los elementos que conforman los archivos y bibliotecas, personas, activos, intelectuales y activos materiales, están expuestos a múltiples fenómenos agresivos. Las amenazas más frecuentes: plagas, humedad elevada etc, ocasionan daños que pueden llegar a ser graves si no se atienden de forma correcta, pero que en cierta manera, son inevitables al formar parte del propio proceso natural de destrucción de la materia<sup>3</sup>.

El indagar inicialmente sobre esta temática permitió la profundización y la mejor comprensión de los riesgos y peligros a los cuales están expuestos los archivistas diariamente, encaminando este trabajo al hecho de garantizar la seguridad y salud de los empleados del archivo Municipal de Aipe Huila, generando conductas, actos y condiciones seguras en las cuales pueden desempeñar sus labores sin estar , expuestos directamente a riesgos y peligros inminentes.

Como condensación de toda la información anteriormente enunciada y demostrada en nuestro trabajo de aplicación es comprensible resaltar que para la realización de un diagnóstico de las condiciones laborales, fue necesaria la

---

3 FUNDACIÓN HISTORICA TAVERA. Manual de planificación y prevención de desastres en archivos y bibliotecas. [Online]. [Citado el 22 de mayo de 2014]. Disponible en internet: <URL: [http://www.mapfre.com/documentacion/publico/i18n/catalogo\\_imagenes/imagen.cmd?path=1066612](http://www.mapfre.com/documentacion/publico/i18n/catalogo_imagenes/imagen.cmd?path=1066612)>

elaboración, de una MATRIZ DE IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS, VALORACIÓN DE RIESGOS Y DETERMINACIÓN DE CONTROLES para que de esta manera se valoren todas y cada una de las condiciones a las cuales se expone el personal administrativo encargado del archivo municipal de Aipe –Huila; en donde la aplicación de dicha matriz valorativa permita a la entidad, no solo la identificación de los factores problemáticos; si no la capacidad de establecer medidas de control y estrategias de prevención para la reducción de los factores de riesgo.

Se lograron llevar a cabo las actividades programadas para el desarrollo de la matriz de riesgo para el archivo Municipal de Aipe-Huila, encontrando varios riesgos de carácter importante tales como, condiciones de seguridad (locativo (almacenamiento)), físico (iluminación), químico (polvos), biológico (hongos y bacterias), psicosocial, debido a los altos niveles de estrés que maneja el personal laboral del mismo, riesgo biomecánico (posturas prolongada, mantenida) etc. Las inspecciones para el desarrollo de la matriz se pudieron realizar con gran apoyo por parte de directivas y con la colaboración de los trabajadores expuestos a los diferentes tipos de riesgos.

## **RECOMENDACIONES**

- ❖ Se sugiere a la Alcaldía municipal de Aipe-Huila como ente público, la implementación continua de programas integrales que vayan de la mano con un sistema de evaluación de factores de riesgo laborales.
  
- ❖ Tomar nuestro trabajo como primer escalón para el sistema de gestión de seguridad y salud en el trabajo que propenda por la prevención de riesgos a través de la detección temprana de los mismos.

- ❖ Actualizar periódicamente la matriz de riesgos
- ❖ Brindar capacitación constante para realizar una exitosa valoración de factores de riesgo, como condición necesaria para desarrollar un buen proceso.
- ❖ Involucrar en el sistema de gestión de seguridad y salud en el trabajo a toda población laboralmente activa dentro de la alcaldía municipal iniciando específicamente con el archivo municipal pero posteriormente se podría implementar en todas las dependencias de dicha institución pública.

## REFERENCIAS BIBLIOGRAFICAS

AGENCIA EUROPEA PARA LA SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO. Evaluación de riesgos. [Online]. [Citado el 17 de mayo de 2014]. Disponible en internet: <URL: [https://osha.europa.eu/es/topics/riskassessment/index\\_html](https://osha.europa.eu/es/topics/riskassessment/index_html)>

ALCALDÍA DE AIPE-HUILA. Nuestra alcaldía. ¿Quiénes somos? [Online]. [Citado el 16 de Mayo de 2014]. Disponible en internet: <URL: [http://www.aipe-huila.gov.co/quienes\\_somos.shtml](http://www.aipe-huila.gov.co/quienes_somos.shtml)>

ALCALDIA MUNICIPAL DE AIPE-HUILA, pagina oficial del municipio. [Online]. [Citado el 12 de enero del 2014]. Disponible en internet: <URL: [http://www.aipe-huila.gov.co/informacion\\_general.shtml#historia](http://www.aipe-huila.gov.co/informacion_general.shtml#historia)>.

BERTCHE DE MUÑOZ, Maria Rosa, Universidad de Panama Departamento de Historia los archivos municipales y la importancia de su documentación para el estudio de la historia local. [Online]. [Citado el 20 de febrero de 2014] Disponible en internet: <URL: <https://www.google.com.co/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=1&cad=rja&uact=8&ved=0CCcQFjAA&url=http%3A%2F%2Fwww.hcentroamerica.fcs.ucr.ac.cr%2FContenidos%2Fhca%2Fcongr%2Fmesas%2Fcongr6%2Fdocs%2FCentDoc>>

%2Fmrosa.doc&ei=tZkjU6valourkQeD1YCAAg&usg=AFQjCNFQRSh61fFAj99fJPx  
I--EIFmYOZA&bvm=bv.62922401,d.eW0.>

BETANCOURT, Oscar. Seguridad y salud en el trabajo. [Online]. [Citado el 17 de  
abril de 2014]. Disponible en internet: <URL:  
[https://www.google.com.co/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=7&ved=0CGAQFjAG&url=http%3A%2F%2Fxa.yimg.com%2Fkq%2Fgroups%2F8655011%2F1459016672%2Fname%2FSALUD\\_Y\\_SEGURIDAD%2520OSCAR%2520BETANCOURT.pdf&ei=oBhgU6PKOKnLsQT-\\_oLACg&usg=AFQjCNFCSpTWjP\\_CtSU5aJnrUDERSd3UKA](https://www.google.com.co/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=7&ved=0CGAQFjAG&url=http%3A%2F%2Fxa.yimg.com%2Fkq%2Fgroups%2F8655011%2F1459016672%2Fname%2FSALUD_Y_SEGURIDAD%2520OSCAR%2520BETANCOURT.pdf&ei=oBhgU6PKOKnLsQT-_oLACg&usg=AFQjCNFCSpTWjP_CtSU5aJnrUDERSd3UKA)>

CALDERON BERROCAL, Maria del Carmen. Prevención de riesgos laborales en  
archivos, bibliotecas y museos. [Online]. [Citado el 20 de mayo de 2014].  
Disponible en internet: <URL:  
<http://mcarrencalderonberrocalpu.blogspot.com/2011/11/prevencion-de-riesgos-laborales-en.html>>

CARTES M. A; LUPPI S. R, Archivos históricos de Talcahuano, Universidad San  
Sebastián, [Online]. [Citado 20 de febrero de 2014]. disponible en internet:  
<URL:file:///C:/Users/pilar/Downloads/rescate\_archivo\_talcahuano.pdf>

CASAL FABREGA, Joaquim, análisis de peligros en instalaciones industriales,  
edición Upc, 1999, P 19-18 [Online].[Citado 14 de enero de 2014]. Disponible en:  
<http://books.google.com.co/books?id=U8PRs-nLWqQC&pg=PA19&dq=definicion+de+riesgo&hl=es&sa=X&ei=yq8sU72IMomIkQfVzoDYBA&ved=0CDQQ6AEwAQ#v=onepage&q=definicion%20de%20riesgo&f=false>

CONGRESO DE LA REPÚBLICA DE COLOMBIA. Ley 320 de 1996. Convenio 174 con la OIT. [Online]. [citado el 14 de febrero de 2014]. disponible en internet: <[http://www.elabedul.net/Documentos/Leyes/1996/ley\\_320\\_1996.php](http://www.elabedul.net/Documentos/Leyes/1996/ley_320_1996.php)>

CONGRESO DE LA REPÚBLICA DE COLOMBIA. Ley 378 de 1997. Convenio 171 de la OIT. [Online]. [citado 14 de febrero de 2014]. disponible en internet: <http://www.fasecolda.com/fasecolda/BancoMedios/Documentos%20PDF/ley378-1997.pdf>

CONGRESO DE LA REPÚBLICA DE COLOMBIA. Ley 430 de 1998. [Online] [citado 14 de febrero de 2014]. disponible en: <http://www.medellin.gov.co/transito/archivos/normatividad/leyes/1998/1998-ley430.pdf>

CONGRESO DE LA REPÚBLICA DE COLOMBIA. Ley 562 de 2012.[Online] [citado 30 de enero de 2014].Disponible en: <http://wsp.presidencia.gov.co/Normativa/Leyes/Documents/ley156211072012.pdf>

CONGRESO DE LA REPÚBLICA DE COLOMBIA. Ley 594 de 2000. [Online] [citado 14 de febrero de 2014]. disponible en: <http://www.archivogeneral.gov.co/?idcategoria=2023>

CONGRESO DE LA REPÚBLICA DE COLOMBIA. Ley 776 de 2002.[Online] [citado 14 de febrero de 2014].Disponible en:<http://copaso.upbbga.edu.co/legislacion/Ley%20776%20de%202002%20Sistema%20General%20de%20Riesgos%20Profesionales.pdf>

CONGRESO DE LA REPÚBLICA DE COLOMBIA. Ley 82 de 1988. [Online] [Citado 12 de febrero de 2014]. Disponible en internet: <URL: <http://www.alcaldiabogota.gov.co/sisjur/normas/Norma1.jsp?i=14931>>

CONGRESO DE LA REPÚBLICA DE COLOMBIA. Ley número 100 de 1993. [Online]. [citado 12 de febrero de 2014]. Disponible en internet: <URL: <<http://www.colombia.com/actualidad/images/2008/leyes/ley100.pdf>>

DEFINICIÓN DE RIESGO LABORAL [Online][Citado 14 de febrero de 2014] disponible en: <http://definicion.mx/riesgo-laboral/#ixzz2wdpoQCqM>

DEFINICIONES Y ALCANCES DEL CONCEPTO DE SEGURIDAD, capítulo I, [Online][Citado 2 de febrero de 2014] Disponible en: [http://catarina.udlap.mx/u\\_dl\\_a/tales/documentos/lri/nobile\\_g\\_m/capitulo1.pdf](http://catarina.udlap.mx/u_dl_a/tales/documentos/lri/nobile_g_m/capitulo1.pdf)

ENRIQUEZ PALOMINO, Antonio, La norma OHSAS 18001 utilidad y aplicación práctica, editorial FC, [Online][Citado 14 de febrero de 2014] disponible en: [http://books.google.com.co/books?id=53gsZVNPJDoC&pg=PA22&dq=definicion+d e+accidente&hl=es&sa=X&ei=jrEsU\\_6NCoa1kQfst4DoBA&ved=0CDcQ6AEwAg#v =onepage&q=definicion%20de%20accidente&f=false](http://books.google.com.co/books?id=53gsZVNPJDoC&pg=PA22&dq=definicion+d e+accidente&hl=es&sa=X&ei=jrEsU_6NCoa1kQfst4DoBA&ved=0CDcQ6AEwAg#v =onepage&q=definicion%20de%20accidente&f=false)

FUNDACIÓN HISTORICA TAVERA. Manual de planificación y prevención de desastres en archivos y bibliotecas. [Online]. [Citado el 22 de mayo de 2014]. Disponible en internet: <URL: [http://www.mapfre.com/documentacion/publico/i18n/catalogo\\_imagenes/imagen.c md?path=1066612](http://www.mapfre.com/documentacion/publico/i18n/catalogo_imagenes/imagen.c md?path=1066612)>

GENERALITAT DE CATALUNYA. DEPARTAMENTO DE TRABAJO. DIRECCIÓN GENERAL DE RELACIONES LABORALES. Manual para la identificación y evaluación de riesgos laborales. [Online]. [Citado el 17 de mayo de 2014]. Disponible en internet: <URL: <http://www.usmp.edu.pe/recursoshumanos/pdf/Manual-IPER.pdf>>

ICONTEC INTERNACIONAL. Guía técnica Colombiana GTC 45. [Online]. [Citado el 21 de Marzo 2014]. Disponible en internet: <URL: [http://datateca.unad.edu.co/contenidos/102505/Legislacion\\_Vigente/\\_GTC45.pdf](http://datateca.unad.edu.co/contenidos/102505/Legislacion_Vigente/_GTC45.pdf)>

JIMÉNEZ Arias Ferney; Periódico el colombiano; Cada día hay 1.429 accidentes de trabajo en Colombia. [Online]. [Citado el 12 de enero de 2014]. Disponible en internet: <URL: [http://www.elcolombiano.com/BancoConocimiento/C/cada\\_dia\\_hay\\_1429\\_accidentes\\_de\\_trabajo\\_en\\_colombia/cada\\_dia\\_hay\\_1429\\_accidentes\\_de\\_trabajo\\_en\\_colombia.asp](http://www.elcolombiano.com/BancoConocimiento/C/cada_dia_hay_1429_accidentes_de_trabajo_en_colombia/cada_dia_hay_1429_accidentes_de_trabajo_en_colombia.asp)>

MONSALVE GUERRERO, Alexander. Manual descriptivo para el conocimiento de riesgos en áreas de depósito de archivos. [Online]. [Citado el 20 de mayo de 2014]. Disponible en internet: <URL: <http://repository.lasalle.edu.co/bitstream/10185/12706/2/33992700.pdf>>

NORMA TÉCNICA COLOMBIANA 2885, extintores portátiles contra incendios, [Online]. [Citado 20 de febrero de 2014] disponible en internet: <URL <http://tienda.icontec.org/brief/NTC2885.pdf>>

OIT, Organización Internacional Del Trabajo; Seguridad y salud en el trabajo; Abril 2009; Artículo PDF; Disponible en: [http://www.ilo.org/wcmsp5/groups/public/@dgreports/@dcomm/documents/publication/wcms\\_105149.pdf](http://www.ilo.org/wcmsp5/groups/public/@dgreports/@dcomm/documents/publication/wcms_105149.pdf)

PANORAMA DE FACTORES DE RIESGO, [Online] [Citado 20 de febrero de 2014] Disponible en: [https://www.google.com.co/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=1&cad=rja&uact=8&ved=0CCgQFjAA&url=http%3A%2F%2Fmedia.wix.com%2Fugd%2Fa2d1c8\\_7348dd337b09ba214e2d1fb0c6150e17.pptx%3Fdn%3DPANORAMA%2BDE%2BRIESGOS%2Bnuevo.pptx&ei=Yyo0U4bMGbfUsATz4oDABQ&usg=AFQjCNG1sbTYYSYU4QWhx8iZL7yLwdRENw&bvm=bv.63738703,d.cWc](https://www.google.com.co/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=1&cad=rja&uact=8&ved=0CCgQFjAA&url=http%3A%2F%2Fmedia.wix.com%2Fugd%2Fa2d1c8_7348dd337b09ba214e2d1fb0c6150e17.pptx%3Fdn%3DPANORAMA%2BDE%2BRIESGOS%2Bnuevo.pptx&ei=Yyo0U4bMGbfUsATz4oDABQ&usg=AFQjCNG1sbTYYSYU4QWhx8iZL7yLwdRENw&bvm=bv.63738703,d.cWc)

REPÚBLICA DE COLOMBIA. CONGRESO DE LA REPÚBLICA. Ley 1562 (11 de Julio de 2012). Por la cual se modifica el sistema de riesgos laborales y se dictan otras disposiciones en materia de salud ocupacional. Bogotá D.C., 2012. 3 p.

REPÚBLICA DE COLOMBIA. CONGRESO DE LA REPÚBLICA. Ley No. 1610 de 02 de enero de 2013. [Online]. [Citado el 14 de febrero de 2014]. Disponible en internet: <URL: <http://wsp.presidencia.gov.co/Normativa/Leyes/Documents/2013/LEY%201610%20DEL%2002%20DE%20ENERO%20DE%202013.pdf>>

REPÚBLICA DE COLOMBIA. Decreto 1295 de 1994 (junio 22). [Online]. [Citado el 05 de marzo de 2014]. Disponible en internet: <URL: <http://www.alcaldiabogota.gov.co/sisjur/normas/Norma1.jsp?i=2629>>

RUEPERT, Clemens. Algunos riesgos a la salud en el manejo de archivos. [Online]. [Citado el 20 de mayo de 2014]. Disponible en internet: <URL: <http://www.archivonacional.go.cr/memorias/2000/01.pdf>>

SECRETARIA DE FORMACIÓN CONFEDERAL. Especialista en seguridad y salud en el trabajo. [Online]. [Citado el 21 de Mayo de 2014]. Disponible en internet: <URL: [http://training.itcilo.it/actrav\\_cdrom2/es/osh/sector1/sector1a.htm](http://training.itcilo.it/actrav_cdrom2/es/osh/sector1/sector1a.htm)>

SESSIÒ DE TREBALL. Evaluación de riesgos. [Online]. [Citado 2 de febrero de 2014]. Disponible en internet: <URL: [http://www.ugteducacio.cat/riscos\\_laborals/guias/prevencio.pdf?phpMyAdmin=bf5400aa30a884eb0900f1927b7bf434](http://www.ugteducacio.cat/riscos_laborals/guias/prevencio.pdf?phpMyAdmin=bf5400aa30a884eb0900f1927b7bf434)>

UNIÓN GENERAL DE TRABAJADORES. Prevención de riesgos laborales. Condiciones de trabajo. [Online]. [Citado el 10 de marzo de 2014]. Disponible en internet: <URL: <http://www.ugt.es/campanas/condicionesdetrabajo.pdf>>

UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA DE URUGUAY. Manual básico en salud, seguridad y medio ambiente de trabajo. Seguridad en el trabajo. [Online]. [Citado el 17 de Mayo de 2014]. Disponible en internet: <URL: <http://www.iibce.edu.uy/DOC/DOCUMENTOS/Manual%20basico%20en%20salud,%20seguridad%20y%20medio%20ambiente%20de%20trabajo.pdf>>

UNIVERSIDAD INTERAMERICANA DE PUERTO RICO. La investigación cualitativa. [Online]. [Citado el 17 de mayo de 2014]. Disponible en internet: <URL: <http://www.ponce.inter.edu/cai/Comite-investigacion/investigacion-cualitativa.html>>

VISIERS GUEL BENZU, Ricardo, Servicios integrales de acreditación, [Online][Citado 8 de febrero de 2014] disponible en: <http://200.77.231.100/work/normas/Internacionales/Inspeccion.pdf>

WORLD HEALTH ORGANIZATION. Entornos laborales saludables: Fundamentos y Modelo de la OMS. Contextualización, prácticas y literatura de apoyo. [Online]. [Citado el 19 de Octubre de 2013]. Disponible en internet: <URL: [http://whqlibdoc.who.int/publications/2010/9789243500249\\_spa.pdf](http://whqlibdoc.who.int/publications/2010/9789243500249_spa.pdf)>