

BIBLIOGRAFIA

La bibliografía que se ha establecido se tomarán criterios para el desarrollo de este proyecto es la siguiente:

ALVAREZ, Francisco. Salud Ocupacional. España, ECOE Ediciones, 2006.

BENNET, E., Factores Humanos en la tecnología moderna. México: Continental. BC, 1965.

CORTÉS, José. Seguridad e Higiene del Trabajo. Técnicas de Prevención de Riesgos Laborales. 9na Edición, España, Editorial Tebar, 2007.

GIRALDO, Andrés. Seguridad Industrial – Charlas y Experiencias para un Ambiente Seguro. España, ECOE Ediciones, 2008.

GUTIERREZ, J.M. (2001). Ergonomía y Psicosociología en la Empresa, Bilbao: Cisspraxis.

HENAO, Fernando. RIESGOS FISICOS II, Iluminación y Radiaciones. Ecoe Ediciones. Bogotá 2007.

INSTITUTO NACIONAL DE SEGURIDAD E HIGIENE EN EL TRABAJO DEL MINISTERIO DE TRABAJO Y ASUNTOS SOCIALES DE ESPANA, NTP 503: Confort acústico: el ruido en oficinas.

MANSILLA, Izquierdo, F. (2006) Consecuencias del Estrés de Rol, Interpsiquis. <http://www.psiquiatría.com>

MINISTERIO DE LA PROTECCIÓN SOCIAL DE COLOMBIA, 2010. Bogotá. Batería de Instrumentos para la Evaluación de Factores de Riesgo Psicosocial. Elaborado por Villalobos Fajardo.

NAVARRO, Meliá J.L. (2008) Orientaciones para la valuación de los Riesgos Psicosociales. Prevención World Magazine

Norma Petroecuador SI-026: Prevención del Ruido Industrial

Norma Petroecuador SI-027: Niveles de Iluminación para la Industria Hidrocarburífera

PEIRÓ, J.M. (2006). El Estrés Laboral: Una Perspectiva Individual y Colectiva. Sección Técnica. Madrid: INSHT. Ministerio de Trabajo y Asuntos Sociales.

TABOADA. J.A., OSRAM S.A. Manual de luminotecnica Madrid. Editorial Dossat. 1983

VELASCO, Sergio de la Sota. Prevención de Riesgos Laborales, 2003.Madrid, España