

Exportadas un total de 15 entidades.

Bienestar térmico

Título : Bienestar térmico

Autor Principal : UNIÓN GENERAL DE TRABAJADORES ASTURIAS

Autor Secundario : INSTITUTO ASTURIANO DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES

Descripción : Bienestar térmico

Código Acción : IT-0085/2004

Acción : 938 - SERVICIO DE ASISTENCIA TÉCNICA PARA DELEGADOS/AS, TRABAJADORES/AS

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Real Decreto 486/1997

Palabra Clave : Frío

Palabra Clave : Estrés térmico

Estado : Producto publicado

Riesgos de estrés térmico en la empresa conservera

Título : Riesgos de estrés térmico en la empresa conservera

Autor Principal : CONFEDERACIÓN REGIONAL DE ORGANIZACIONES EMPRESARIALES DE MURCIA (CROEM)

Autor Secundario : INSTITUTO DE SEGURIDAD Y SALUD LABORAL

Descripción : Riesgos de estrés térmico en la empresa conservera

Código Acción : IT-0147/2001

Acción : 251 - Asistencia técnica en materia de prevención de riesgos laborales

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 103 - Procesado y conservación de frutas y hortalizas

CNAE : 10 - Industria de la alimentación

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Estrés térmico

Palabra Clave : Sector conservero

Estado : Producto publicado

Estudio del riesgo de estrés térmico en las empresas pertenecientes al sector de la conserva de la Región de Murcia, año 2003

Título : Estudio del riesgo de estrés térmico en las empresas pertenecientes al sector de la conserva de la Región de Murcia, año 2003

Autor Principal : CONFEDERACIÓN REGIONAL DE ORGANIZACIONES EMPRESARIALES DE MURCIA (CROEM)

Autor Secundario : INSTITUTO DE SEGURIDAD Y SALUD LABORAL

Descripción : Estudio del riesgo de estrés térmico en las empresas pertenecientes al sector de la conserva de la Región de Murcia, año 2003

Código Acción : IT-0104/2002

Acción : 443 - ASISTENCIA TÉCNICA EN PRL

Materias : 3 - Ergonomía

CNAE : 103 - Procesado y conservación de frutas y hortalizas

CNAE : 10 - Industria de la alimentación

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Sector conservero

Palabra Clave : Estrés térmico

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de la Región de Murcia

Estado : Producto publicado

Estudio sobre la prevención del estrés térmico en tareas agrícolas, especialmente invernaderos

Título : Estudio sobre la prevención del estrés térmico en tareas agrícolas, especialmente invernaderos

Autor Principal : FUNDACIÓN FUNDAGRO-UAGN

Autor Secundario : CONFEDERACIÓN DE EMPRESARIOS DE NAVARRA (CEN)

Descripción : Guía de acción preventiva que analiza las condiciones medioambientales en los invernaderos incluyendo las características propias de los trabajadores que desarrollan su actividad laboral en dichos espacios. El contenido es el siguiente: 1. Introducción. 2. Objetivos del estudio. 3. Antecedentes: - Factores de riesgo: Estrés térmico por calor. Enfermedades. Estrés térmico por frío. - Riesgos específicos del trabajo en invernaderos. - Definición y características de los invernaderos. 4. El trabajo en invernadero: - Descripción de los puestos de trabajo-tipo de una explotación invernada. - El ambiente térmico en invernaderos. - El confort térmico. - Radiación solar. - Partículas en suspensión. - Estrés térmico de los trabajadores en invernaderos; Enfoque cualitativo. Entrevistas. 5. Medidas preventivas. 6. Conclusiones. Producto Final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de la Comunidad Foral de Navarra.

Código Acción : IT-0107/2012

Acción : 7866 - Asistencia Técnica e Implantación de medidas para la prevención de los riesgos de estrés térmico en la tareas agrícolas, especialmente en trabajos en invernaderos.

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 01 - Agricultura; ganadería; caza y servicios relacionados con las mismas

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Condiciones de trabajo

Palabra Clave : Normativa

Palabra Clave : Enfermedad profesional

Palabra Clave : Estrés térmico

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Riesgos laborales

Palabra Clave : Invernadero

Palabra Clave : Comunidad Foral de Navarra

Palabra Clave : Condiciones medioambientales

Estado : Producto publicado

Estrés térmico por calor

Título : Estrés térmico por calor

Autor Principal : COMISIONES OBRERAS LA RIOJA

Autor Secundario : COMISIONES OBRERAS LA RIOJA

Descripción : Guía de acción preventiva para evitar los trastornos físicos causados por la exposición prolongada a contaminantes físicos ambientales como el calor. Los contenidos son los siguientes: 1. Introducción. 2. ¿Qué es el estrés térmico? 3. Daños y riesgos a la salud por estrés térmico. 4. ¿Cómo prevenir los riesgos debidos al estrés térmico? 5. Mujer embarazada o en periodo de lactancia. 6. ¿Qué hacer ante una ola de calor? 7. Primeros auxilios ante un golpe de calor. 8. Legislación al respecto. Producto final destinado prioritariamente a delegados de prevención, empresas y trabajadores de la Comunidad autónoma de La Rioja.

Código Acción : IT-0007/2010

Acción : 4475 - SERVICIO DE ASISTENCIA TÉCNICA PARA DELEGADOS Y DELEGADAS DE PREVENCIÓN

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Primeros auxilios

Palabra Clave : Lugar de trabajo

Palabra Clave : Riesgo físico

Palabra Clave : Normativa

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Periodo de lactancia

Palabra Clave : Periodo de embarazo

Palabra Clave : Mujer

Palabra Clave : Estrés térmico

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de La Rioja

Estado : Producto publicado

Enfermedades relacionadas con el calor

Título : Enfermedades relacionadas con el calor

Autor Principal : CCOO REGIÓN DE MURCIA

Autor Secundario : INSTITUTO DE SEGURIDAD Y SALUD LABORAL

Descripción : Guía para la intervención sindical sobre las enfermedades relacionadas con la exposición a temperatura elevadas en el puesto de trabajo. Los contenidos son los siguientes: 1. Prevención de riesgos laborales en ambientes calurosos. 2. ¿Qué es el estrés térmico por calor? 3. Riesgos laborales debidos al estrés térmico por calor. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de la región de Murcia.

Código Acción : IT-0304/2008

Acción : 2780 - ASISTENCIA TÉCNICO-SINDICAL EN PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES PARA DELEGADOS DE PREVENCIÓN.

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de la Región de Murcia

Palabra Clave : Enfermedad profesional

Palabra Clave : Estrés térmico

Palabra Clave : Riesgos laborales

Palabra Clave : Medidas preventivas

Estado : Producto publicado

Calor en el trabajo. Trabajando al aire libre también exigimos prevención

Título : Calor en el trabajo. Trabajando al aire libre también exigimos prevención

Autor Principal : INSTITUTO SINDICAL DE TRABAJO, AMBIENTE Y SALUD (ISTAS-CCOO)

Editor : INSTITUTO SINDICAL DE TRABAJO, AMBIENTE Y SALUD (ISTAS-CCOO)

Descripción : Guía informativa sobre los riesgos y las medidas preventivas a aplicar para los trabajadores que desarrollan su actividad laboral en exteriores donde las condiciones ambientales son extremas y cambiantes. Se incluye díptico informativo sobre el contenido mínimo que debe tener un plan de prevención que incluya el calor y el estrés térmico como factor de riesgo en el lugar de trabajo. El contenido es el siguiente: 1. La respuesta corporal ante el calor: - Trastornos agudos de la salud causados por el calor. - La deshidratación. - Alteraciones en la percepción y las habilidades. - Alteraciones de la salud a largo plazo. 2. Químicos y calor: - Resumen efectos de la sobrecarga térmica. 3. El estrés térmico: - Factor 1: las condiciones ambientales del entorno del trabajo. - Factor 2: Actividad física que ha de realizar la persona (exigencia metabólica). - Factor 3: Características de la ropa que lleva la persona. - El nivel de aclimatación. - Otros factores personales que elevan el nivel de riesgo. 4. El plan de prevención ante el riesgo de estrés térmico en el trabajo al aire libre: - Contenidos del plan: Un método para establecer en cada momento el "nivel de acción" preventiva. Medidas preventivas. Responsabilidades, in situ. Formación para trabajadores y mandos. Organizar los primeros auxilios. Seguimiento de la efectividad del plan y vigilancia de la salud. 5. Anexos Producto final destinado prioritariamente a delegados de prevención y trabajadores de cualquier sector de actividad.

Código Acción : DI-0007/2014

Acción : Servicio de asesoramiento, asistencia técnica y orientación formativa para la prevención de riesgos laborales (2014)

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Formato : FOLLETO

Soporte : Digital

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Riesgo físico

Palabra Clave : Calor

Palabra Clave : Condiciones de trabajo

Palabra Clave : Trabajo en exteriores

Palabra Clave : Estrés térmico

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Factor de protección

Palabra Clave : Delegado de prevención

Palabra Clave : Plan de prevención de riesgos laborales

Palabra Clave : Condiciones medioambientales

Depósito Legal : V-3138-2015 (Guía)

Estudio y propuesta de mejoras por riesgos por temperatura en el sector agroalimentario

Título : Estudio y propuesta de mejoras por riesgos por temperatura en el sector agroalimentario

Autor Principal : CONSEBRO-ASOCIACIÓN DE INDUSTRIAS AGROALIMENTARIAS-

Autor Secundario : CONFEDERACIÓN DE EMPRESARIOS DE NAVARRA (CEN)

Descripción : Informe de resultados sobre los riesgos a los que están expuestos los trabajadores de las empresas conserveras en entornos con condiciones climáticas adversas. Los contenidos son los siguientes: 1. Introducción. 2. Empresas estudiadas. 3. Normativa de prevención de riesgos laborales. 4. Riesgo en el sector por calor. 5. Riesgo en el sector por frío: - Introducción. - Estrés por frío y trabajos en ambientes fríos. - Efectos del frío. - Metabolismo. - Escalofríos. - Percepción del frío. - Rendimiento manual. - Rendimiento neuromuscular. - Caso especial congeladoras. - Frío en el sector agroalimentario. 6. Autoclaves, bacias y concentradores: - Objeto y alcance. - Referencias legales y técnicas. - Responsable. - Descripción procedimiento 7. Peladora termofísica y esterilizadores: - Consideraciones previas. - Instrucciones generales de utilización. - Riesgos y medidas preventivas. 8. Acciones preventivas: - Asociación por nivel de Temperatura al Plan Nacional. - Medidas generales para las altas temperaturas. - Radiaciones solares. - Actuación en alteraciones por calor - Rehidratación. - Aumento tolerancia al calor. - Características ser humano. - Reposición oral agua y electrolitos. - Medidas preventivas por frío - Modificación practica del trabajo. - Control climático. - Convección. - Control técnico. - Practicas de trabajo e higiene y control administrativo. - Programa de alerta por calor. - Deterioro del rendimiento laboral. - Ropa de trabajo con temperaturas elevadas. - Medidas trabajo con frío. Producto final destinada prioritariamente a empresas y trabajadores del sector de conservas vegetales en la Comunidad Foral de Navarra.

Código Acción : IT-0006/2013

Acción : 100008784 - Estudio y propuesta mejoras por riesgos por temperaturas en el sector agroalimentario

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 103 - Procesado y conservación de frutas y hortalizas

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Frío

Palabra Clave : Políticas de seguridad y salud laboral

Palabra Clave : Comunidad Foral de Navarra

Palabra Clave : Trabajo en frío

Palabra Clave : Trabajo en caliente

Palabra Clave : Condiciones medioambientales

Palabra Clave : Maquinaria

Palabra Clave : Estrés térmico

Palabra Clave : Sector conservero

Palabra Clave : Siniestralidad

Palabra Clave : Sector agroalimentario

Palabra Clave : Riesgo físico

Palabra Clave : Medidas preventivas

Estado : Producto publicado

Guía de riesgos específicos para delegados de prevención del sector caucho - plásticos

Título : Guía de riesgos específicos para delegados de prevención del sector caucho - plásticos

Autor Principal : FEDERACION DE COMISIONES OBRERAS DE INDUSTRIA

Autor Secundario : FEDERACION DE COMISIONES OBRERAS DE INDUSTRIA

Descripción : Guía de riesgos específicos para delegados de prevención del sector caucho - plásticos

Código Acción : IS-0017/2005

Acción : 1036 - RED DE ASESORES DE RIESGOS ESPECÍFICOS PARA LOS DELEGADOS DE PREVENCIÓN

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Hábitos posturales

Palabra Clave : Periodo de embarazo

Palabra Clave : Estrés térmico

Palabra Clave : Riesgo químico

Palabra Clave : Sector del plástico y el caucho

Estado : Producto publicado

Guía de riesgos específicos para delegados de prevención en el sector del vidrio - cerámica

Título : Guía de riesgos específicos para delegados de prevención en el sector del vidrio - cerámica

Autor Principal : FEDERACION DE COMISIONES OBRERAS DE INDUSTRIA

Autor Secundario : FEDERACION DE COMISIONES OBRERAS DE INDUSTRIA

Descripción : Guía de riesgos específicos para delegados de prevención en el sector del vidrio - cerámica

Código Acción : IS-0017/2005

Acción : 1036 - RED DE ASESORES DE RIESGOS ESPECÍFICOS PARA LOS DELEGADOS DE PREVENCIÓN

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Hábitos posturales

Palabra Clave : Estrés térmico

Palabra Clave : Periodo de embarazo

Palabra Clave : Riesgo químico

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Sector cerámica y vidrio

Estado : Producto publicado

Guía de riesgos específicos para delegados de prevención del sector del frío industrial

Título : Guía de riesgos específicos para delegados de prevención del sector del frío industrial

Autor Principal : FEDERACION DE COMISIONES OBRERAS DE INDUSTRIA

Autor Secundario : FEDERACION DE COMISIONES OBRERAS DE INDUSTRIA

Descripción : Guía de riesgos específicos para delegados de prevención del sector del frío industrial

Código Acción : IS-0017/2005

Acción : 1036 - RED DE ASESORES DE RIESGOS ESPECÍFICOS PARA LOS DELEGADOS DE PREVENCIÓN

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Sector del frío industrial y climatización

Palabra Clave : Estrés térmico

Palabra Clave : Periodo de embarazo

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Lugar de trabajo

Estado : Producto publicado

Guía XVI: temperatura, iluminación y ventilación

Título : Guía XVI: temperatura, iluminación y ventilación

Autor Principal : FEDERACIÓN ASTURIANA DE EMPRESARIOS (FADE)

Autor Secundario : INSTITUTO ASTURIANO DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES

Descripción : Guía XVI: temperatura, iluminación y ventilación

Código Acción : IT-0109/2005

Acción : 1128 - HERRAMIENTAS PARA LA PROMOCIÓN NORMATIVA Y TÉCNICA DE LA PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES EN EL SECTOR METAL (5ª FASE)

Materias : 3 - Ergonomía

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Frío

Palabra Clave : Estrés térmico

Palabra Clave : Iluminación

Palabra Clave : Calidad del aire interior

Palabra Clave : Medidas preventivas

Estado : Producto publicado

Cuaderno sindical: Condiciones ambientales de los lugares de trabajo

Título : Cuaderno sindical: Condiciones ambientales de los lugares de trabajo

Autor Principal : UNIÓN SINDICAL DE CCOO DE ARAGÓN

Autor Secundario : CONSEJO ARAGONÉS DE SEGURIDAD Y SALUD LABORAL

Descripción : Cuaderno informativo sobre las características óptimas para tener en el lugar de trabajo unas condiciones termohigrométricas adecuadas. Los contenidos del cuaderno son los siguientes: 1. Introducción. 2. Condiciones ambientales de los lugares de trabajo. 3. Condiciones individuales. 4. Exposición laboral al calor. 5. Exposición laboral al frío. 6. Guía de control sindical. 7. Legislación, normativa, técnica y bibliografía. 8. Anexos. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de la CCAA de Aragón.

Código Acción : IT-0176/2007

Acción : 1668 - Asesoría Técnica en prevención de riesgos laborales y salud laboral

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Riesgos laborales

Palabra Clave : Estrés térmico

Palabra Clave : Calor

Palabra Clave : Frío

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Lugar de trabajo

Palabra Clave : Normativa

Palabra Clave : Ambiente físico

Palabra Clave : Condiciones de trabajo

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de Aragón

Estado : Producto publicado



Análisis de los riesgos derivados de la exposición al frío en el sector del frío industrial. Criterios de selección de equipos de protección individual

Título : Análisis de los riesgos derivados de la exposición al frío en el sector del frío industrial. Criterios de selección de equipos de protección individual

Autor Principal : FEDERACIÓN DE INDUSTRIA, CONSTRUCCIÓN Y AGRO DE LA UGT (FICA-UGT)

Autor Secundario : ASOCIACIÓN DE EXPLOTACIONES FRIGORÍFICAS, LOGÍSTICA Y DISTRIBUCIÓN DE ESPAÑA (ALDEFE)

Editor : FEDERACIÓN DE INDUSTRIA, CONSTRUCCIÓN Y AGRO DE LA UGT (FICA-UGT)

Descripción : Guía de acción preventiva para identificar las situaciones de riesgo derivadas de la exposición a bajas temperaturas haciendo mención especial a los equipos de protección específicos para el sector del frío industrial. El contenido es el siguiente: 1. Introducción. 2. Análisis campaña asistencia técnica. Metodología EVALFRIO y resultados. 3. Riesgos derivados de la exposición al frío en el sector del frío industrial: - Efectos de la exposición al frío sobre la seguridad y salud de los trabajadores: patologías. 4. Medidas preventivas y pautas de trabajo seguras. 5. Equipos de protección individual. Criterios de selección: - Generalidades. - Equipos de protección individual frente al frío: Identificación de los puestos que requieren el uso de EPI. Condiciones que deben reunir los equipos de protección individual. Elección del equipo de protección individual. Obligaciones en materia de información y formación. Consulta y participación. 6. Equipos de protección individual frente al frío. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector del frío industrial.

Código Acción : AS-0162/2014

Código Acción : AS-0161/2014

Acción : PROMOCIÓN DE COMPORTAMIENTOS SEGUROS Y CRITERIOS DE SELECCIÓN DE EPI'S ESPECÍFICOS FRENTE AL RIESGO DE EXPOSICIÓN A BAJAS TEMPERATURAS. SECTOR DE FRÍO INDUSTRIAL (2014)

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 521 - Depósito y almacenamiento

Formato : MONOGRAFÍA

Soporte : Digital

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Equipo de protección individual

Palabra Clave : Trabajo en frío

Palabra Clave : Sector del frío industrial y climatización

Palabra Clave : Mantenimiento preventivo

Palabra Clave : Condiciones de trabajo

Palabra Clave : Evaluación de riesgos

Palabra Clave : Estrés térmico

Operación y mantenimiento de instalaciones de energía eólica: información para la detección de riesgos ergonómicos y de estrés térmico

Título : Operación y mantenimiento de instalaciones de energía eólica: información para la detección de riesgos ergonómicos y de estrés térmico

Autor Principal : INSTITUTO SINDICAL DE TRABAJO, AMBIENTE Y SALUD (ISTAS-CCOO)

Autor Secundario : INSTITUTO SINDICAL DE TRABAJO, AMBIENTE Y SALUD (ISTAS-CCOO)

Editor : INSTITUTO SINDICAL DE TRABAJO, AMBIENTE Y SALUD (ISTAS-CCOO)

Descripción : Guía de acción preventiva para hacer frente a los riesgos ergonómicos y exposición a altas temperaturas en los trabajos operativos y de mantenimiento en las instalaciones de energía eólica. El contenido es el siguiente: 1. Introducción: - Características del sector eólico que afectan a la salud laboral: Objetivos y contenidos de esta publicación. 2. El estrés térmico: - El calor metabólico. - El calor ambiental. - Ropa y equipos de protección individual. 3. La respuesta corporal ante el estrés térmico. - Las enfermedades por calor: Golpe de calor. Deshidratación. - Alteraciones de la salud a largo plazo por exposición a altas temperaturas. - Riesgo químico y altas temperaturas. - Aclimatación y condiciones individuales. 4. El estrés térmico en las tareas de operación y mantenimiento (O/P) de aerogeneradores. 5. Herramienta 1: Propuesta para el desarrollo de un plan de acción para episodios de altas temperaturas ambientales: - Qué es y por qué es necesario un plan de acción. - Crear un grupo de trabajo para elaborar el plan de acción: Un método para establecer en cada momento el "nivel de acción" preventiva. Estimación del riesgo mediante el método "Índice de calor" Especificar las medidas preventivas adecuadas para cada nivel de peligrosidad. Establecer responsabilidades. Organizar el refuerzo de los primeros auxilios. Formación. Seguimiento de la efectividad del plan y vigilancia de la salud. 6. herramienta 2. Valoración de la gestión del riesgo de estrés térmico por calor en trabajo (O/M) de aerogeneradores. 7. Anexo. 8. Materiales de interés. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de instalaciones de parques eólicos.

Código Acción : AS2017-0064

Acción : Operación y mantenimiento de instalaciones de ENERGIA EÓLICA: Información para la detección de riesgos ergonómicos y de estrés térmico

Materias : 3 - Ergonomía

CNAE : 33 - Reparación e instalación de maquinaria y equipo

Formato : MONOGRAFÍA

Soporte : Digital

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Sector energético

Palabra Clave : Riesgo ergonómico

Palabra Clave : Estrés térmico

Palabra Clave : Lugar de trabajo

Palabra Clave : Riesgo físico

Palabra Clave : Mantenimiento preventivo

Palabra Clave : Trabajo en caliente

Palabra Clave : Riesgo químico

Palabra Clave : Equipo de protección individual

Palabra Clave : Riesgo ergonómico

Palabra Clave : Condiciones de trabajo

Depósito Legal : V. 2644-2018

