

Exportadas un total de 12 entidades.

Manual de PRL para el sector de montajes y mantenimiento industrial: contenidos de la TPC para el sector del metal

Título : Manual de PRL para el sector de montajes y mantenimiento industrial: contenidos de la TPC para el sector del metal

Autor Principal : CONSULTORIA DE SEGURIDAD ACCION 6, SL

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

Descripción : Manual que recoge los programas formativos y contenidos específicos contemplados en el acuerdo estatal del sector del metal así como la formación exigida para las obras de construcción en las distintas áreas de actividad del sector del metal. Los contenidos son los siguientes: Capítulo I: Definición de los trabajos: 1. Generación. 2. Instalaciones interiores o receptoras. 3. Instalaciones provisionales de obra. 4. Aparamenta de maniobra. 5. Aparamenta de protección. 6. Otras definiciones. Capítulo II: Técnicas preventivas específicas: 1. Colocación de bandeja y tubo en parámetros verticales y horizontales. 2. Colocación y tendido de cable. 3. Conexionado e instalación de luminarias. 4. Conexionado e instalación de mecanismos. 5. Conexionado e instalación de cuadros eléctricos y armarios de comunicaciones. 6. Conexionado e instalación de sistemas de alimentación ininterrumpida y baterías de condensadores. 7. Conexionado e instalación de barra blindada. 8. Conexionado e instalación de grupos electrógenos. 9. Interferencias con otros instaladores. 10. Centros de transformación. 11. Trabajos en proximidad de tensión. 12. Modificación y/o sustitución de equipos. 13. Trabajos mecánicos en los c.t. 14. Reposición de servicio en los c.t. 15. Trabajos de baja tensión en los c.t. 16. Con corte de tensión intervenciones en conductores subterráneos, empalmes, derivaciones cortes, etc . 17. Instalación y/o sustitución de transformadores. 18. Instalación y/o sustitución de aparallaje. 19. Instalación y/o sustitución de tierras. 20. Instalación y/o sustitución de conductores. 21. Medios auxiliares. 22. Equipos de trabajo herramientas. 23. RD 614/2001. 24. Manipulación de cargas. 25. Trabajos en altura. 26. Medios de protección colectiva. 27. Medios de protección individual. 28. Materiales y productos (etiquetado, fichas de datos de seguridad, frases R y R...). 29. Utilización de líneas de vida verticales y horizontales. 30. Líneas de vida horizontal. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector del servicio y mantenimiento de instalaciones eléctricas.

Código Acción : IS-0144/2009

Acción : 3343 - MANUAL DE PRL PARA EL SECTOR DE MONTAJES Y MANTENIMIENTO INDUSTRIAL: CONTENIDOS DE LA TPC PARA EL SECTOR DEL METAL. Especialidad de trabajos de montaje y mantenimiento de instalaciones eléctricas.

Materias : 6 - Formación, información y comunicación

CNAE : 432 - Instalaciones eléctricas, de fontanería y otras instalaciones en obras de construcción

CNAE : 43 - Actividades de construcción especializada

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Maquinaria

Palabra Clave : Mantenimiento preventivo

Palabra Clave : Sector de la construcción

Palabra Clave : Equipo de protección individual

Palabra Clave : Instalación

Palabra Clave : Riesgos laborales

Palabra Clave : Riesgo eléctrico

Palabra Clave : Condiciones de trabajo

Palabra Clave : Sector metalúrgico

Palabra Clave : Formación en prevención

Estado : Producto publicado

**Trabajadores autónomos y prevención de riesgos:
Fontaneros**

Título : Trabajadores autónomos y prevención de riesgos: Fontaneros

Autor Principal : ASOCIACIÓN DE LA INDUSTRIA DE NAVARRA

Autor Secundario : INSTITUTO DE SALUD PÚBLICA Y LABORAL DE NAVARRA

Descripción : Guía informativa sobre los riesgos laborales a los que están expuestos los fontaneros y las medidas preventivas a adoptar. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores autónomos y asalariados de la comunidad foral de Navarra.

Código Acción : IT-0259/2007

Acción : 1751 - Programa de difusión, orientación y apoyo a los autónomos y micropymes para la gestión de sus riesgos laborales

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 432 - Instalaciones eléctricas, de fontanería y otras instalaciones en obras de construcción

CNAE : 43 - Actividades de construcción especializada

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Mantenimiento preventivo

Palabra Clave : Trabajador autónomo

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Riesgos laborales

Palabra Clave : Comunidad Foral de Navarra

Palabra Clave : Instalación

Palabra Clave : Condiciones de trabajo

Palabra Clave : Organización del trabajo

Estado : Producto publicado

Estudio de las condiciones termohidrométricas y del ruido en obras de construcción

Título : Estudio de las condiciones termohidrométricas y del ruido en obras de construcción

Autor Principal : ASOCIACIÓN EMPRESARIAL DEL SERVICIO DE PREVENCIÓN MANCOMUNADO DE CONSTRUCCIÓN ANDALUZA

Autor Secundario : CONSEJO ANDALUZ DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES CONSEJERÍA DE ECONOMÍA, INNOVACIÓN, CIENCIA Y EMPLEO

Descripción : Análisis de las condiciones termohidrométricas y de ruido en las obras de construcción andaluzas. Los contenidos son los siguientes: 1. Objetivo y alcance. 2. Aparatos y medidas. 3. Metodología del estudio. 4. Exposición de resultados. 5. Anexos. Mediciones. Producto final destinado prioritariamente a trabajadores y empresas del sector en la comunidad autónoma de Andalucía.

Código Acción : IT-0125/2006

Acción : 1356 - INTEGRACION DE ACCIONES PREVENTIVAS EN EL SECTOR DE LA CONSTRUCCION

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 432 - Instalaciones eléctricas, de fontanería y otras instalaciones en obras de construcción

CNAE : 43 - Actividades de construcción especializada

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Sector de la construcción

Palabra Clave : Condiciones de trabajo

Palabra Clave : Agente físico

Palabra Clave : Mediciones

Palabra Clave : Estudios

Palabra Clave : Ruido

Estado : Producto publicado

Guías hispano-portuguesa de buenas prácticas en trabajos de instalación, montaje y construcción

Título : Guías hispano-portuguesa de buenas prácticas en trabajos de instalación, montaje y construcción

Autor Principal : FEDERACIÓN ONUBENSE DE EMPRESARIOS

Autor Secundario : CONSEJO ANDALUZ DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES CONSEJERÍA DE ECONOMÍA, INNOVACIÓN, CIENCIA Y EMPLEO

Descripción : Guía de buenas prácticas para trabajos específicos de instalación y montaje en el sector de la construcción. Los contenidos son los siguientes: 1. Introducción. 2. Normativa. 3. Desarrollo. Sector de la construcción: - Riesgo. - Puestos. - Breve descripción. - Medidas. Producto final destinado prioritariamente a trabajadores y empresas ubicadas en la comunidad autónoma de Andalucía.

Código Acción : IT-0117/2006

Acción : 1348 - GUIA BILINGÜE DE BUENAS PRÁCTICAS EN TRABAJOS DE INSTALACION, MONTAJE Y CONSTRUCCIÓN

Materias : 6 - Formación, información y comunicación

CNAE : 432 - Instalaciones eléctricas, de fontanería y otras instalaciones en obras de construcción

CNAE : 43 - Actividades de construcción especializada

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : PORTUGUÉS

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Condiciones de trabajo

Palabra Clave : Riesgos laborales

Palabra Clave : Sector de la construcción

Palabra Clave : Puesto de trabajo

Palabra Clave : Seguridad

Palabra Clave : Normativa

Palabra Clave : Buenas prácticas

Estado : Producto publicado

Almacenamiento y acopio de materiales y/o desechos

Título : Almacenamiento y acopio de materiales y/o desechos

Autor Principal : ASOCIACIÓN DE EMPRESARIOS, CONSTRUCTORES Y PROMOTORES DE LA PROVINCIA DE LAS PALMAS

Autor Secundario : INSTITUTO CANARIO DE SALUD LABORAL

Descripción : Conjunto de buenas prácticas en el sector de la construcción. Se ofrecen una serie de recomendaciones en materia preventiva. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de Canarias.

Código Acción : IT-0175/2006

Acción : 1406 - PROGRAMA DE INFORMACIÓN EN PRL PARA LA MEJORA DE LAS CONDICIONES DE SEGURIDAD, ORDEN, LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO EN LOS LUGARES DE TRABAJO EN EL SECTOR DE LA CONSTRUCCION

Materias : 6 - Formación, información y comunicación

CNAE : 431 - Demolición y preparación de terrenos

CNAE : 43 - Actividades de construcción especializada

Formato : CARTEL

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Condiciones de trabajo

Palabra Clave : Limpieza

Palabra Clave : Lugar de trabajo

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de Canarias

Palabra Clave : Sector de la construcción

Palabra Clave : Buenas prácticas

Palabra Clave : Almacenamiento

Estado : Producto publicado

Manual de buenas prácticas de prevención de riesgos laborales para las actividades de soldadura

Título : Manual de buenas prácticas de prevención de riesgos laborales para las actividades de soldadura

Autor Principal : EUROQUALITY S.L.U

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

Descripción : Manual de buenas prácticas de prevención de riesgos laborales para las actividades de soldadura: Los contenidos son los siguientes: 1. Procedimiento seguro de trabajo: contacto eléctrico. 2. Procedimiento seguro de trabajo: incendio. 3. Procedimiento seguro de trabajo: soldadura en 4. espacios confinados. 5. Procedimiento seguro de trabajo: soldadura. Producto final destinado a empresas y trabajadores del

Código Acción : IS-0099/2007

Acción : 1591 - Asesoramiento y buenas prácticas para la prl en las actividades de la soldadura y tecnologías de unión y realización de jornadas de difusión de la cultura preventiva

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 439 - Otras actividades de construcción especializada

CNAE : 43 - Actividades de construcción especializada

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Soldadura

Palabra Clave : Condiciones de trabajo

Palabra Clave : Lugar de trabajo

Palabra Clave : Sector de la construcción

Estado : Producto publicado

Folleto divulgativo de prevención de riesgos laborales para las actividades de soldadura y tecnologías de unión

Título : Folleto divulgativo de prevención de riesgos laborales para las actividades de soldadura y tecnologías de unión

Autor Principal : EUROQUALITY S.L.U

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

Descripción : Folleto informativo sobre los riesgos laborales y las medidas a aplicar en el sector de soldadura y tecnologías de unión. Los contenidos son los siguientes: 1. Riesgos asociados a la soldadura: - Proyecciones de partículas. - Inhalación de humos y gases tóxicos. - Contacto eléctrico. - Contacto térmico. - Incendio y explosión. - Exposición a radiaciones ultravioleta, infrarroja y visible. - Estrés térmico. - Golpes/cortes por herramientas manuales. - Golpes/cortes/atrapamiento por la maquinaria. - Ruido. - Caídas al mismo y distinto nivel, golpes. - Riesgos posturales. - Movimientos repetitivos. 2. Lugares de trabajo. 3. Equipos de protección colectiva. 4. Equipos de protección individual. 5. Señalización. 6. Primeros auxilios. Producto final destinado a trabajadores y empresas del sector.

Código Acción : IS-0099/2007

Acción : 1591 - Asesoramiento y buenas prácticas para la prl en las actividades de la soldadura y tecnologías de unión y realización de jornadas de difusión de la cultura preventiva

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 439 - Otras actividades de construcción especializada

CNAE : 43 - Actividades de construcción especializada

Formato : FOLLETO

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Herramienta

Palabra Clave : Primeros auxilios

Palabra Clave : Señalización de seguridad

Palabra Clave : Equipo de protección individual

Palabra Clave : Equipo de protección colectiva

Palabra Clave : Lugar de trabajo

Palabra Clave : Condiciones de trabajo

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Riesgos laborales

Palabra Clave : Soldadura

Palabra Clave : Sector de la construcción

Estado : Producto publicado

Guía formativa para la formación básica en prevención de riesgos laborales para los trabajadores de grúas móviles autopropulsadas

Título : Guía formativa para la formación básica en prevención de riesgos laborales para los trabajadores de grúas móviles autopropulsadas

Autor Principal : SGS TECNOS, S.A.

Autor Secundario : FEDERACIÓN ESTATAL DE SERVICIOS, MOVILIDAD Y CONSUMO (SCM UGT)

Descripción : Guía formativa que recoge la formación básica necesaria en materia de Prevención de Riesgos Laborales que deben conocer los conductores de grúas móviles autopropulsadas y de camiones grúa. Los contenidos son los siguientes: 1. Introducción. 2. Trabajo Técnico. - Trabajos de preparación previa. - Taller de trabajo. - Prueba piloto. 3. Propuesta Metodológica. 4. ANEXO: Manual formativo en Prevención de Riesgos Laborales para los trabajadores de grúas móviles autopropulsadas. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector.

Código Acción : IS-0123/2008

Acción : 2285 - "GUÍA FORMATIVA PARA LA FORMACIÓN BÁSICA EN PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES PARA LOS TRABAJADORES DE GRÚAS MÓVILES AUTOPROPULSADAS"

Materias : 6 - Formación, información y comunicación

CNAE : 439 - Otras actividades de construcción especializada

CNAE : 43 - Actividades de construcción especializada

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Grúa torre

Palabra Clave : Condiciones de trabajo

Palabra Clave : Información

Palabra Clave : Trabajador

Palabra Clave : Recomendaciones

Palabra Clave : Grúa puente

Palabra Clave : Grúa móvil

Palabra Clave : Formación en prevención

Palabra Clave : Sector de la construcción

Estado : Producto publicado

Fichas de asistencia técnica en PRL: Montaje de ferralla en obra

Título : Fichas de asistencia técnica en PRL: Montaje de ferralla en obra

Autor Principal : EUROQUALITY S.L.U

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

Descripción : Fichas descriptivas sobre los procedimientos seguros de trabajo en la realización de actividades propias del montaje de ferralla en obras. Los contenidos son los siguientes: 1. Acopio de ferralla en obra. 2. Izado de estructuras. 3. Grúas. 4. Eslingas en la manipulación de cargas. 5. Montaje de ferralla en obra. 6. Trabajos en altura. 7. Redes de seguridad. 8. Manipulación manual de cargas. 9. Exposición a condiciones ambientales extremas. 10. Herramientas manuales. 11. Equipos de trabajo. 12. Riesgo eléctrico. 13. Señalización. 14. Protección contra incendios. 15. Movimientos repetitivos. Producto final destinado a trabajadores y empresas del sector.

Código Acción : IS-0025/2006

Acción : 1256 - ASISTENCIA TÉCNICA PARA LA REALIZACIÓN DE UN MANUAL DE FICHAS PRÁCTICAS DE PRL PARA LAS ACTIVIDADES DE MONTAJE EN OBRA DE LA FERRALLA: EDICIÓN DE DÍPTICOS EN VARIAS LENGUAS

Materias : 6 - Formación, información y comunicación

CNAE : 432 - Instalaciones eléctricas, de fontanería y otras instalaciones en obras de construcción

CNAE : 43 - Actividades de construcción especializada

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Señalización

Palabra Clave : Condiciones de trabajo

Palabra Clave : Trabajo en altura

Palabra Clave : Movimientos repetitivos

Palabra Clave : Riesgos laborales

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Equipo de protección individual

Palabra Clave : Sector de la construcción

Estado : Producto publicado

Campaña de asistencia técnica para el análisis y evaluación ergonómica de las condiciones de trabajo en el sector industrial de la piedra

Título : Campaña de asistencia técnica para el análisis y evaluación ergonómica de las condiciones de trabajo en el sector industrial de la piedra

Autor Principal : ASOCIACION EMPRESARIAL DE INVESTIGACIÓN CENTRO TECNOLOGICO DEL MÁRMOL, PIEDRA Y MATERIALES

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

Descripción : Folleto informativo que recoge las conclusiones a la campaña de asistencia técnica para el análisis y evaluación ergonómica de las condiciones de trabajo en el sector de la industria de la piedra. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector.

Código Acción : IS-0181/2008

Acción : 2473 - Campaña de ASISTENCIA TÉCNICA para el análisis y evaluación ergonómica de las condiciones de trabajo en el sector de la Industria de la Piedra (267) regulado dentro del convenio de la construcción (45).

Materias : 6 - Formación, información y comunicación

CNAE : 439 - Otras actividades de construcción especializada

CNAE : 43 - Actividades de construcción especializada

Formato : FOLLETO

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Riesgo ergonómico

Palabra Clave : Evaluación de riesgos

Palabra Clave : Condiciones de trabajo

Palabra Clave : Riesgo psicosocial

Palabra Clave : Información

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Sector de la construcción

Palabra Clave : Sector de la piedra

Estado : Producto publicado

Aspectos preventivos del montaje, utilización y desmontaje de andamios tubulares

Título : Aspectos preventivos del montaje, utilización y desmontaje de andamios tubulares

Autor Principal : FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

Autor Secundario : FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

Editor : FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

Descripción : Guía de acción preventiva que desarrolla aspectos reglamentarios, normas de uso e instalación, procedimientos de trabajo, así como soluciones técnicas proporcionadas por fabricantes de andamios con el fin de facilitar y favorecer el trabajo seguro en los trabajos relacionados con el montaje y desmontaje de andamios tubulares. El contenido es el siguiente: 1. Objetivos del manual. 2. Los andamios tubulares apoyados: - Concepto. - Tipos y sistemas de andamios. - Componentes de un andamio. 3. Marco normativo relativo a andamios tubulares apoyados: - Disposiciones generales relativas a la utilización de equipos para trabajos temporales en altura. - Disposiciones relativas a la utilización de los andamios tubulares apoyados. - Obligaciones documentales exigibles a los andamios. 4. Riesgos relacionados con los andamios: - Caídas a distinto nivel. - Desplome de la estructura. - Caída de objetos y materiales. - Caídas al mismo nivel. - Contactos eléctricos. - Sobreesfuerzos. - Otros riesgos. 5. La estabilidad estructural. Conceptos básicos: - Introducción. - Consideraciones previas. - Las cargas. Acciones, reacciones, carga y momentos sobre la estructura del andamio. - Tipos de cargas. Acciones permanentes y sobrecargas. - Transmisión de cargas a la estructura del andamio. - Sección más desfavorable. - Estabilidad y vuelco. 6. Recomendaciones de seguridad y medidas preventivas. - Recomendaciones previas al montaje. - Recomendaciones de seguridad durante el montaje y desmontaje de andamios. - Otras medidas preventivas. 7. Normas de seguridad durante la utilización. 8. Procedimientos de montaje y desmontaje: - Procedimientos de montaje y desmontaje de andamio multidireccional con plataformas en todos los niveles (con montante de seguridad). - Procedimiento de montaje y desmontaje de andamio de marco o fachada. - Procedimiento de montaje y desmontaje de torre con plataformas (con montajes de seguridad). 9. Inspección de andamios: - Consideraciones generales. - Puntos de inspección. - Acta de inspección. - Guía de chequeo. 10. Equipos de protección individual: - Consideraciones generales. - Equipos de protección individual necesarios para el puesto de montador de andamios. 11. Bibliografía. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector de la construcción como los operarios usuarios de andamios, como para el personal encargado de su montaje y desmontaje, y para los responsables de su supervisión e inspecciones.

Código Acción : AS2017-0085

Acción : Aspectos preventivos del montaje, utilización y desmontaje de andamios tubulares

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 43 - Actividades de construcción especializada

Formato : MONOGRAFÍA

Soporte : Digital

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Sector de la construcción

Palabra Clave : Formación en prevención

Palabra Clave : Equipo de protección individual

Palabra Clave : Equipo de protección facial

Palabra Clave : Equipo de protección de manos y brazos

Palabra Clave : Equipo de protección de pies

Palabra Clave : Andamio

Palabra Clave : Evaluación de riesgos

Palabra Clave : Riesgo físico

Palabra Clave : Condiciones de trabajo

Palabra Clave : Señalización de seguridad

Palabra Clave : Recomendaciones

Palabra Clave : Obligaciones

Buenas prácticas para la prevención de estrés laboral en el sector de la actividades de construcción especializada

Título : Buenas prácticas para la prevención de estrés laboral en el sector de la actividades de construcción especializada

Autor Principal : COMISIONES OBRERAS DE CONSTRUCCIÓN Y SERVICIOS

Autor Secundario : COMISIONES OBRERAS DE CONSTRUCCIÓN Y SERVICIOS

Editor : COMISIONES OBRERAS DE CONSTRUCCIÓN Y SERVICIOS

Descripción : Guía de acción preventiva para evitar y/o minimizar los riesgos de origen psicosocial que derivan en cuadros de estrés laboral en actividades relacionadas con la construcción. El contenido es el siguiente: 1. Algunos conceptos básicos relacionados con el estrés laboral: - El estrés laboral, ¿en qué consiste? - ¿Qué se entiende por violencia en el trabajo? 2. Causas que provocan estrés laboral: - Origen del estrés. - Identificación de situaciones de estrés en el sector. 3. Daños asociados al estrés laboral en el sector: - Etapas del estrés. - Consecuencias del estrés. ¿Enfermedad profesional? 4. Buenas prácticas para prevenir el estrés laboral: - El plan de seguridad y salud y la evaluación psicosocial. - La vigilancia de la salud. - Algunas medidas preventivas. - Los trabajadores del sector realizan propuestas. 5. Bibliografía. NOTA: Se incluye cartel informativo "Estrés laboral ¿Consecuencias? ¿Cómo actuar?" Producto final destinado prioritariamente a trabajadores y empresas del sector de la construcción especializada.

Código Acción : AS2017-0079

Acción : BUENAS PRÁCTICAS PARA LA PREVENCIÓN DE RIESGOS ERGONÓMICOS Y PSICOSOCIALES EN EL SECTOR DE ACTIVIDADES DE CONSTRUCCIÓN ESPECIALIZADA

Materias : 4 - Psicosociología

CNAE : 43 - Actividades de construcción especializada

Formato : CARTEL

Formato : FOLLETO

Soporte : Digital

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Evaluación de riesgos

Palabra Clave : Buenas prácticas

Palabra Clave : Estrés laboral

Palabra Clave : Carga mental

Palabra Clave : Riesgo psicosocial

Palabra Clave : Sector de la construcción

Palabra Clave : Violencia en el lugar de trabajo

Palabra Clave : Acoso laboral

Palabra Clave : Síndrome del quemado

Palabra Clave : Condiciones de trabajo

Palabra Clave : Método ISTAS 21 (CoPsoQ)

