

Manual básico de prevención de riesgos laborales.

Higiene Industrial, Seguridad y Ergonomía (2000), por Manuel Jesús Falagán Rojo, Arturo Canga Alonso, Pedro Ferrer Piñol y José Manuel Fernández Quintana. Sociedad Asturiana de Medicina y Seguridad en el Trabajo y Fundación Médicos Asturias. En español.

Contenido: 1ra. Parte: Higiene industrial (1. Generalidades; 2. Introducción a la higiene industrial; 3. Conceptos básicos de toxicología laboral; 4. Valoración biológica; 5. Higiene de campo; 6. Higiene operativa; 7. La protección individual frente a los riesgos en higiene industrial; 8. Ventilación; 9. Ruido; 10. Vibraciones; 11. Radiaciones; 12. Ambiente térmico; 13. Riesgo biológico). 2da. Parte: Seguridad (14. Prevención de accidentes; 15. Protección frente al riesgo; 16. Señalización; 17. Valoración de los riesgos en los distintos tipos de industria; 18. Normas de seguridad ante incendios; 19. Disposiciones legales de ámbito comunitario y nacional). 3ra parte: Ergonomía (20. Conceptos generales. Aspectos principales comunes. Disminución de la fatiga y mejora del rendimiento; 21. Corrección de posiciones y ambientes. Aplicación a diversas formas de actividades concretas; 22. Importancia en los servicios del sector terciario. Casos particulares: de puestos con pantallas de visualización. Datos y puesto de control) Bibliografía. Normativa de aplicación.

444 páginas [BAJATELO AQUI](#)