

DEPARTMENT OF OCCUPATIONAL HEALTH

Institute of Public Health of Chile (ISP)

Activities of the CIS Centre

Dr. Manuel Parra
October 2009



CIS Centre

- CIS Centre is part of the regular activities of the Department of Occupational Health.
- Main duties of the Department:
 - National Reference Centre and National Laboratory for OHS.
 - Validation of methods for risk assessment and surveillance.
 - Applied research.
 - **Training** of human resources for OHS.
 - **Promotion** and **information** in OHS.



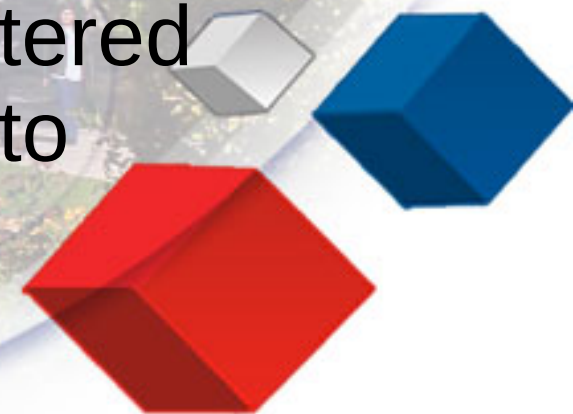
Resources for information and promotion

- John Bloomfield Library: a collection of books, journals, training materials, thesis, standards. Manual catalogue. Networking with University Libraries and BIREME.
- FAQs (regularly updated) and Online Consultation Service [*OIRS*]: also managed by ISP Clients Department (Chilean Public Service Goals).
- Virtual Library: Updated list of links to websites specialized in OHS.



Resources...

- Periodical e-mail to registered users with news.
- REDSOCHI [Chilean Network of Informations in Occupational Health]: an initiative started in 2009; quarterly newsletter, 2 technical notes by year; prepared by Department staff; registered users. Online. Currently addressed to training clients (90 - 95%)



Activities of the Library

	2006	2007	2008
Reg Users	422	424	441
Borrows	323	296	466
e-alerts	473	602	195
Phone answ	49	91	91
Records	52	94	116
Bibliogr	18	82	22
Educ Users	45	12	6



Challenges

- Updating of the Library:
 - conservation and digitalization of valuable material (first editions, historical documents, historical pictures, thesis).
 - renewal of reference material.
 - online access.
- Consolidation of REDSOCHI: key project for networking and follow-up of training and technological transference; staff commitment.
- Networking for high quality reference.
- Budget



En el país existen diversas actividades en las que hay trabajadores expuestos a sílice cristalina; entre estas actividades se pueden mencionar la minería, fábricas de vidrios, de cerámicas y baldosas, astilleros, plantas de molienda de áridos, molienda de cuarzo, entre otras.

Todo esto hace que un número importante de trabajadores, aproximadamente unos 300.000, estén potencialmente en riesgo de adquirir una silicosis.

 [Leer más](#)

(*) Autora: Marcela González, Química del Laboratorio de Salud Ocupacional del ISP y encargada del Laboratorio de agentes ambientales, donde se implementan y validan nuevas metodologías y realizan análisis de muestras biológicas y ambientales.

Contacto: mgonzalez@ispch.cl :: Teléfono (56 2) 5755550

➤ RIESGOS PSICOSOCIALES EN EL TRABAJO:



Los riesgos psicosociales en el trabajo se refieren a aquellas condiciones de trabajo que pueden causar daño en la salud física o mental, derivados de ciertas características de las relaciones laborales y de la organización del trabajo...

 [Leer más](#)

➤ VISITA TÉCNICA A LABORATORIOS DE LA SÉPTIMA REGIÓN:



En el marco del Programa de Mejoramiento de la Gestión (PMG) referido a Gestión Territorial Integrada, el Departamento de Salud Ocupacional ISP comenzó un proceso de visitas en regiones a los laboratorios públicos y privados...

 [Leer más](#)

Thanks for your attention

DEPARTMENT OF OCCUPATIONAL HEALTH
INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH OF CHILE

Marathon 1000, Ñuñoa, Santiago, Chile.

CIS Centre: biblioso@ispch.cl
Mrs. Sylvia Rodriguez

www.ispch.cl > Salud Ocupacional

