

# **LA POLÍTICA DE LAS ENFERMEDADES PROFESIONALES. ANQUILOSTOMIASIS Y SILICOSIS EN CHILE, 1920-1940**

THE OCCUPATIONAL DISEASES POLICY.

ANCYLOSTOMIASIS AND SILICOSIS

IN CHILE, 1920-1940

DIEGO ORTÚZAR ·

Diego Ortúzar es becario doctoral del CONICET con sede en el Instituto Interdisciplinario de Estudios de Género de la Facultad de Filosofía y Letras de la Universidad de Buenos Aires.

e-mail: diego.ortuzar.r@gmail.com

## **Resumen**

El artículo revisa las dos primeras décadas del sistema legal, previsional e institucional destinado a proteger a los trabajadores que sufrían enfermedades profesionales en Chile. Se indaga en la anquilostomiasis de la región carbonífera y en la silicosis de las explotaciones del cobre, las dos enfermedades profesionales que primariamente alcanzaron notoriedad. Posteriormente se discute la medida en que estas enfermedades lograron ser preventidas, asistidas y compensadas por los empleadores, tal como estipuló la legislación sobre accidentes del trabajo de 1924. Se verá que hasta la década de 1940 el sistema previsto para asistir a las enfermedades profesionales no logró imponerse, y que organismos de previsión financiados por los mismos trabajadores y el Estado se vieron forzados a socorrer a un sector de los trabajadores afectados.

## **Summary**

The article reviews the first two decades of the legal, institutional and social security system designed to protect workers who suffered from occupational diseases in Chile. It explores the hookworm disease in the coal region and silicosis in copper mining companies, the first two cases that reached notoriety. Subsequently, the article discusses the measures through which this set of occupational diseases were prevented, assisted and compensated by employers, as it was stipulated by the occupational accidents act of 1924. It will be shown that until the 1940s, the system to treat this type of diseases was not fully implemented, and that the insurance agencies, funded by the same workers and the State, were forced to provide support to affected workers.