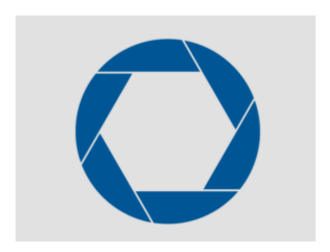
Concrete Work — The Hazards of Working with Concrete Picture This — Spanish





El trabajo con concreto puede parecer rutinario, pero conlleva graves riesgos si se ignoran las prácticas de seguridad. En la imagen, el trabajador está utilizando un vibrador de concreto mientras lleva chanclas y está de pie directamente sobre el concreto húmedo, lo que lo expone a riesgos tanto químicos como físicos. El concreto húmedo es muy alcalino y puede causar quemaduras graves en la piel o dermatitis si se mantiene en contacto prolongado con él.

Además de los riesgos para la piel, estar de pie sobre hormigón húmedo sin botas de goma adecuadas puede provocar resbalones, tropiezos y lesiones musculoesqueléticas. Las herramientas vibratorias también suponen un riesgo de síndrome de vibración manobrazo (HAVS) si no se utilizan con cuidado. Siempre se debe utilizar equipo de protección personal adecuado, como botas impermeables, pantalones largos, guantes y protección ocular, cuando se trabaja con hormigón para garantizar la salud y la seguridad a corto y largo plazo.