



**INFORMACIÓN MEDIOAMBIENTAL EN LA CONTABILIDAD. ANÁLISIS
EMPÍRICO DE EMPRESAS CON MAYOR PRESENCIA BURSÁTIL EN LA
BOLSA DE COMERCIO DE SANTIAGO.**

**PAMELA CHEUQUE ROJAS.
PAMELA SILVA ÁVILA.
INGENIERO COMERCIAL MENCION ADMINISTRACION E INFORMATICA.**

RESUMEN EJECUTIVO

Las empresas por medio de la Ficha Estadística Codificada Uniforme (FECU) dan a conocer a las autoridades reguladoras sus estados financieros, entre la información entregada se deben indicar las acciones que se llevan a cabo en la variable ambiental por medio de una nota asignada para este concepto, con el fin de transparentar las actividades realizadas durante el periodo del ejercicio.

Los beneficios a los cuales las organizaciones pueden acceder es mejorar sus posibilidades de inversión, obtención de créditos, seguros y mejor aún, proyectar de mejor forma su imagen de marca a nivel nacional e internacional. El beneficio para la sociedad es vivir en un medioambiente libre de contaminación donde poder desarrollarse. El objetivo de la investigación es realizar un diagnóstico financiero de la variable ambiental en un grupo de empresas chilenas, como lo son las Sociedades Anónimas Abiertas con mayor presencia bursátil en la Bolsa de Comercio de Santiago.

La metodología utilizada consiste en una revisión bibliográfica de las FECUS de las empresas que integran el IPSA, aplicando una revisión detallada de cada una de ellas. La conclusión obtenida indica que si bien las empresas en estudio dan a conocer sus acciones medioambientales a través de la inclusión de este tópico en las FECUS, aun falta tomar medidas en este sentido para lograr que los agentes asuman mayor responsabilidad por el daño ambiental, dado principalmente a que muchas empresas realizan intervención sin preocuparse realmente de la

problemática que esto implica para el sistema en general. En el análisis caso a caso se observó que la mayor parte de los recursos de las empresas fue destinado a mejorar el tratamiento de los residuos líquidos (riles), sólidos y suspendidos, para adaptarse a las distintas normativas vigentes. A ello se suma la necesidad de incorporar mejores tecnologías que junto con mejorar la eficiencia en los procesos productivos, tienen una conducta más partidaria con el medioambiente.