



UNIVERSIDAD PRIVADA NORBERT WIENER

FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD

**ESCUELA ACADÉMICO PROFESIONAL DE TECNOLOGÍA MÉDICA
EN TERAPIA FÍSICA Y REHABILITACIÓN**

“GRADO DE INCAPACIDAD FUNCIONAL POR LUMBALGIA MECÁNICA EN
TRABAJADORES DE LA COMPAÑÍA DE SEGURIDAD PROSEGUR S. A. DEL
DISTRITO SURCO, LIMA - SETIEMBRE 2014”.

**TESIS PARA OPTAR EL TÍTULO DE LICENCIADO EN TECNOLOGÍA MÉDICA
EN TERAPIA FÍSICA Y REHABILITACIÓN.**

Presentado por:

BACHILLERES: BEJARANO AMBROSIO, MIRIAM JUVIT.

RAMIREZ RODRIGUEZ, ROXANA YSABEL.

LIMA – PERÚ

2015.

RESUMEN

Una de las patologías de mayor prevalencia en los centros de trabajo son los trastornos musculoesqueléticos, entre los cuales se destacan las lumbalgias mecánicas, las cuales han sido uno de los padecimientos más antiguos de la humanidad. Según datos de la OMS, es la condición benigna más común de limitación funcional en personas menores de 45 años y la tercera causa en los mayores de 45 años.

Objetivo: Determinar el grado de incapacidad funcional por lumbalgia mecánica en trabajadores de la Compañía de Seguridad Prosegur S. A. del Distrito de Surco, Lima - setiembre 2014.

Metodología: Se diseñó un estudio, de tipo descriptivo y de corte transeccional descriptivo, mediante la aplicación del Cuestionario de Ronald Morris para medir el grado de incapacidad funcional por lumbalgia mecánica. La muestra estuvo constituida por 78 trabajadores de sexo masculino, los cuales fueron seleccionados, de acuerdo a los criterios de inclusión y exclusión establecidos en el estudio.

Resultados y Conclusiones: Del 100% de nuestra muestra, el grado de incapacidad por lumbalgia mecánica hallados en los trabajadores de la Compañía de Seguridad Prosegur fue distribuido de la siguiente manera: Incapacidad moderado 39.7%, incapacidad severo 30.8% y 29.5% presenta incapacidad leve.

Palabras claves: lumbalgia mecánica, incapacidad funcional, trabajadores de la compañía de seguridad Prosegur.