

UNIVERSIDAD PRIVADA SAN JUAN BAUTISTA

FACULTAD DE DERECHO

ESCUELA PROFESIONAL DE DERECHO



**LA VIGILANCIA ELECTRÓNICA Y SU INCIDENCIA EN LA
VULNERACIÓN DEL DERECHO A LA NO DISCRIMINACION EN EL
PENAL DE SANTA MÓNICA-CHORRILLOS 2020-2021**

TESIS

PRESENTADA POR LAS BACHILLERES

ASPAJO ACOSTA, RUBÍ
ESCALANTE MONTJOY, NILDA ALICIA

**PARA OPTAR EL TÍTULO PROFESIONAL DE
ABOGADO**

LIMA-PERÚ

2021

RESUMEN

Nuestro presente trabajo de investigación, Titulada La Vigilancia Electrónica y su incidencia en la vulneración del derecho a la no discriminación en el penal de Santa Mónica- Chorrillos 2020-2021, nos ha permitido realizar un análisis basado en estadísticas, las mismas que hay sido elaboradas a través de método de las encuestas entre la población penitenciaria del penal de Santa Mónica. Teniendo como objetivo principal identificar como el acceso a la vigilancia electrónica vulnera el derecho a la no discriminación.

El método explicativo – descriptivo el cual utilizamos dentro de nuestro trabajo de investigación a través del cuestionario para así obtener la información clara y precisa en este año 2020-2021.

Respecto de nuestros resultados a través de la elaboración del cuestionario el cual consta de 15 preguntas, logrando obtener 41 respuestas mediante la aplicación del whatsapp; de ello se puede evidenciar que la falta de política de estado respecto al acceso de internet vulnera el derecho a la no discriminación.

Finalmente podemos llegar a la conclusión cuán importante es que el estado implemente y priorice como política pública el acceso de conectividad a través del internet para la población en general; de esta forma resolver las limitaciones de internet y así permitir que el acceso de la vigilancia electrónica en espacio y tiempo sea accesible a las condenas y procesadas de recursos socio-económico bajos y así no vulnerar el derecho a la no discriminación.

PALABRAS CLAVES: INPE- Deshacinamiento – Políticas de estado – Conectividad – Derecho a la no discriminación – Igualdad – Radio de acción – Red troncal.