

LA COOPERACIÓN INTERNACIONAL COMO ESTRATEGIA PARA COMBATIR LOS DELITOS INFORMÁTICOS

Jeffry Jacsir Valero¹, Wilson Orlando Ortiz Duarte², Nelson Andrés Lasso Mora³ y Jovany Gomez-Vahos⁴.

Resumen

El presente proyecto de investigación se centra en el estudio de la percepción ante la seguridad jurídica implementada en Colombia en base a los fenómenos existentes desde el ámbito de las tecnologías y los delitos informáticos, la unión estratégica por parte de los distintos grupos internacional como la Interpol, buscando la seguridad de los ciudadanos ante el incremento de los actos delictivos que suceden a diario en todo el mundo. Estos problemas surgen de la interconectividad global siendo la red los medios informáticos idóneo para su actuar dentro de la sociedad; por ende, se convierte en un instrumento de mayor acceso y facilidad de adquisición, pero que de la misma forma se traza unas márgenes de incultura donde se promueve una serie de incógnitas que hacen de este medio una herramienta insegura y de precaución al utilizar. Consecuentemente se busca analizar el impacto social y cultural, a través de todo este documento investigativo, realizando un estudio detallado de todos los avances jurídicos que Colombia junto con otros países de Europa y Norte América alcanza poco a poco delimitar, controlar y disminuir este flagelo informático, surgido en la sociedad globalizada y cuyo fin específico es establecer una sombra de todo el valor conmemorativo que posee este mecanismo fastuoso y admirable surgido en la sociedad como lo son las computadoras y el internet. El método que se aplicará es de tipo cualitativo, con un enfoque analítico-descriptivo para determinar a ciencia cierta los delitos más comunes que más afectan a la sociedad en general.

Palabras Claves: Computadora, internet, delitos informáticos, hacker.

INTERNATIONAL COOPERATION AS A STRATEGY TO COMBAT IT CRIMES

¹ Abogado en formación. Universidad Simón Bolívar.

² Abogado en formación. Universidad Simón Bolívar.

³ Abogado en formación. Universidad Simón Bolívar.

⁴ Licenciado en Filosofía. Especialista en Gerencia Social, Especialista en Práctica Pedagógica Universitaria. Magister en Práctica Pedagógica. Miembro del Grupo en Investigación Educación, ciencias sociales y humanas, Universidad Simón Bolívar, Cúcuta. Colombia. <https://orcid.org/0000-0003-1958-7107>. Correo electrónico: Jgomez86@unisimonbolivar.edu.co.

Abstract

This research project focuses on the study of the perception of legal security implemented in Colombia based on the existing phenomena from the field of technology and cybercrime, the strategic union by different international groups such as the interpol , looking for the security of the citizens before the increase of the criminal acts that happen every day in the whole world.

These problems arise from the global interconnectivity, with the network being the computer means suitable for acting within society; therefore, it becomes an instrument of greater access and ease of acquisition, but that in the same way traces a margin of ignorance where a series of unknowns are promoted that make this medium an insecure and precautionary tool when using.

Consequently it seeks to analyze the social and cultural impact, through all this research document, making a detailed study of all the legal advances that Colombia along with other countries in Europe and North America reaches little by little delimit, control and reduce this computer scourge , emerged in the globalized society and whose specific purpose is to establish a shadow of all the commemorative value that this lavish and admirable mechanism has emerged in society such as computers and the internet.

The method to be applied is a qualitative one, with an analytical-descriptive approach to determine with certain science the most common crimes that most affect society in general.

Keywords: computer, internet, computer crimes, hacker.

Referencia bibliográfica

Acurio, S. (2005). Delitos informáticos: Generalidades. Editorial Astrea, 1-67

Aguilar-Barreto, A. J., Parra González, D. M., Fernandez Bedoya, A. H. y Chacon Rangel, J. G. (2017). Prácticas pedagógicas en ciencia, tecnología y sociedad: desde la apropiación de apuesta formativa por competencias, para la básica secundaria. En: Gómez Vahos, J.; Aguilar-Barreto, A.J.; Jaimes Mora, S.S.; Ramírez Martínez, C.; Hernández Albarracín, J.D., Salazar Torres, J.P., Contreras Velásquez, J. C. y Espinosa Castro, J.F. (Eds.). Prácticas pedagógicas. (pp.432-460) Maracaibo, Venezuela. Ediciones Universidad del Zulia. Recuperado en: <http://bonga.unisimon.edu.co/handle/123456789/2099>

Aguilar-Barreto, A., Mendoza, M., Villamizar, C., y Aguilar-Bautista, A. (2018). Propiedad intelectual y derechos de autor: su protección en Colombia. En: Aguilar-Barreto, A., y Hernández Peña, Y. (Ed.), La investigación jurídica: Reconociendo acciones normativas relevantes (p. 71-91). Barranquilla, Colombia: Ediciones Universidad Simón Bolívar. Recuperado en: <http://bonga.unisimon.edu.co/bitstream/handle/123456789/2289/Lainvestigijureconoaccionorm.pdf?sequence=1&isAllowed=y>

Aguilar-Barreto, AJ. (2017) Comunicación y Tecnología: la incidencia de su desarrollo en la Generación de Conocimiento. En: Graterol-Rivas, M., Mendoza- Bernal, M., Graterol-Silva, R., Contreras-Velásquez, J., y Espinosa-Castro, J. (Ed.), Las Tecnologías de Información y Comunicación y La Gestión Empresarial. (pp. 177-193) Publicaciones Universidad del Zulia, Maracaibo, estado Zulia, República Bolivariana de Venezuela. Recuperado en: <http://bonga.unisimon.edu.co/bitstream/handle/123456789/2105/TIC%20y%20Gesti%C3%B3n%20E.pdf?sequence=1&isAllowed=y>

Aguilar-Barreto, AJ.; Camacho, J.; Vera, N. & Zambrano, H. (2017) Abordaje de la tecnología en el sistema educativo: Una mirada desde las prácticas pedagógicas. En: Graterol-Rivas, M., Mendoza- Bernal, M., Graterol-Silva, R., Contreras-Velásquez, J., y Espinosa-Castro, J. (Ed.), Las Tecnologías de Información y Comunicación y La Gestión Empresarial. (pp. 177-193) Publicaciones Universidad del Zulia, Maracaibo, estado Zulia, República Bolivariana de Venezuela. Recuperado en: <http://bonga.unisimon.edu.co/bitstream/handle/123456789/2105/TIC%20y%20Gesti%C3%B3n%20E.pdf?sequence=1&isAllowed=y>

Cano, A., Díaz, J., Mendieta, C., Rivas, C. y Sánchez, N. (2014). Aporte Internacional frente a los Delitos Informáticos en Colombia y su ejecución por parte de las autoridades competentes. Universidad Libre, 4-79

COLOMBIA. Constitución Política de Colombia de 1991. Editorial Leyer. 2014.

Contreras, Y., Espinosa, J. (2018). La educación actual desde el enfoque sistémico-cibernético. En: Rubio, O., Alexis, N., Ordoñez Ortega, R., Gómez Vahos, J., Flórez Romero, M. L., Parada, G., ... & Rodríguez, P. Concepciones y prácticas en el contexto educativo de Norte de Santander. (pp. 140-152). Cúcuta, Colombia: Ediciones Universidad Simón Bolívar.

Contreras, Y., Hernández, Y. (2017). , "Formación En Investigación: Una Necesidad Real Para Los Semilleros". En: *Gómez Vahos, J.; Aguilar-Barreto, A.J.; Jaimés Mora, S.S.; Ramírez Martínez, C.; Hernández Albarracín, J.D., Salazar Torres, J.P., Contreras Velásquez, J. C. y Espinosa Castro, J.F. (Eds.). Prácticas pedagógicas. (pp. 1189-1218)Maracaibo, Venezuela. Ediciones Universidad del Zulia. Recuperado en: <http://bonga.unisimon.edu.co/handle/123456789/2099>*

Díaz, Y.; Aguilar-Barreto, A.J. Bonilla, J. (2018) Protección a Derechos de Autor desde el Derecho Comparado. En: Aguilar-Barreto, A.J. & Hernández, Y. (Ed.) *La Investigación Jurídica: Un análisis de la incidencia de los aspectos sociales para el Derecho* Barranquilla, (p. 105-120). Colombia. Ediciones Simón Bolívar. Recuperado en: <http://bonga.unisimon.edu.co/bitstream/handle/123456789/2289/Lainvestijureconoaccionorm.pdf?sequence=1&isAllowed=y>

Florez, M., Aguilar-Barreto, A.J., Hernández, Y., Salazar, J., Pinillos, A. y Perez, C. (2017) Sociedad del conocimiento, las tic y su influencia en la educación. *Revista Espacios*, volumen 38, numero 35 de 2017. Venezuela. Recuperado en: <http://www.revistaespacios.com/a17v38n35/a17v38n35p39.pdf>

Hernández, J. R. (2018). La anticorrupción en Colombia, el agente encubierto y la función de inteligencia. *Revista Prolegómenos Derechos y Valores*, 21, 41, 99-114. DOI: <http://dx.doi.org/10.18359/prole.3332>

Ibañez, R.; Gómez, J.; Fernández, J.; Fuentes, A.; Quintero, M.; Aguilar-Barreto, A.J. y Vivas, M. (2017) B-learning y didáctica para el trabajo colaborativo en la Educación Superior. En: Graterol-Rivas, M., Mendoza- Bernal, M., Graterol-Silva, R., Contreras-Velásquez, J., y Espinosa-Castro, J. (Ed.), *Las Tecnologías de Información y Comunicación y La Gestión Empresarial. (pp. 177-193) Publicaciones Universidad del Zulia, Maracaibo, estado Zulia, República Bolivariana de Venezuela. Recuperado en: <http://bonga.unisimon.edu.co/bitstream/handle/123456789/2105/TIC%20y%20Gesti%C3%B3n%20E.pdf?sequence=1&isAllowed=y>*

LAMPERTI, S. (2014). PROBLEMATICAS EN TORNO A LOS DELITOS INFORMATICOS. *CONGRESO IBEROAMERICANO DE INVESTIGADORES Y DOCENTES DE DERECHO*

E INFORMATICA (pág. 16). MAR DEL PLATA: FEDERACIÓN IBEROAMERICANA DE ASOCIACIONES DE DERECHO E INFORMATICA.

Ley 273 (2009). Por medio de la cual se modifica el Código Penal, se crea un nuevo bien jurídico tutelado - denominado "de la protección de la información y de los datos" y se preservan integralmente los sistemas que utilicen las tecnologías de la información y las comunicaciones, entre otras disposiciones.

Lux, L. M. (2017). EL BIEN JURÍDICO PROTEGIDO EN LOS DELITOS CONCURSALES. *Revista de Derecho (Valparaiso)*, núm. XLIX, 253-279.

MALLO, P. G. (2014). *DESCRUBRIMIENTO Y REVELACIÓN DE DERECHO*. SEVILLA: Universidad de Sevilla

Mantilla, S., Vásquez G. (1997). Conocimiento, metodología e investigación contable. Roesga 1-245

Martínez, J. métodos de investigación cualitativa. Silogismo número 8 1-34

Mijailov, M. (1994). La Revolución Industrial. Editorial Panamericana, 1-150

Montañez A. (2017). Análisis de los delitos informáticos en el actual sistema penal colombiano. Universidad Libre, 1-85.

Organización de Naciones Unidas. Declaración Universal de los Derechos Humanos de 1948.

Consultada el 17 de abril de 2019. Recuperada de: <http://www.un.org/es/documents/udhr/>

Policía Nacional de Colombia. Delitos Informáticos.

http://www.policia.gov.co/portal/page/portal/UNIDADES_POLICIALES/Direcciones

por medio de la cual se modifica el Código Penal, se crea un nuevo bien jurídico tutelado - denominado de la protección de la información y de los datos y se preservan integralmente los sistemas que utilicen las tecnologías de la información y las comun, LEY 1273 DE 2009 (Congreso de la República 5 de Enero de 2009).

Posada, R. (2017). El cibercrimen y sus efectos en la teoría de la tipicidad: de una realidad física a una realidad virtual. *Revista Nuevo Foro Penal* Vol. 13, No. 88, enero-junio, pp. 72-112.

POSADA, Ricardo. El delito de sistema abusivo a sistema informático: a propósito del art. 269^a del CP de 2000. *Revista de Derecho, Comunicaciones y nuevas tecnologías* No. 9. Universidad de los Andes. 2013.

RAYÓN, María y GÓMEZ, José. Cibercrimen: particularidades en su investigación y juzgamiento. *Anuario jurídico y económico escurialense* XLVII. 2014.

- Restrepo, M. (2012). La cooperación internacional al desarrollo como herramienta de protección y promoción de los derechos humanos: el caso latinoamericano. *Revista FACULTAD DE DERECHO Y CIENCIAS POLÍTICAS*. Vol. 42, No. 116 / p. 271-295
- Sandoval, J. (2013). Elementos de persecución internacional del delito y estado actual de admisibilidad ante la Corte Penal Internacional (CPI) en el caso colombiano. *Revista Prolegómenos. Derechos y Valores*, 16, 32, 31-47
- Silva, J. A. (2016). Marco general de la competencia y cooperación procesal penal internacional. *Opinión Jurídica*, vol. 15, núm. 30, julio-diciembre, 2016, pp. 67-92, 67-92.
- Surasky, J. (2017). Polemología y derecho humano al desarrollo: Clausewitz y la cooperación internacional. *IUS. Revista del Instituto de Ciencias Jurídicas de Puebla A.C.*, vol. 11, núm. 40, , 7-27.