

**COREA DEL NORTE Y EL IMPACTO DE LA CRISIS  
POLÍTICA Y DE SEGURIDAD REGIONAL PARA MÉXICO**  
***NORTH KOREA AND THE IMPACT OF THE REGIONAL  
POLITICAL AND SECURITY CRISIS ON MEXICO***

GERARDO RODRÍGUEZ SÁNCHEZ LARA\*  
Universidad de las Américas Puebla (UDLAP), México  
[gerardo.rodriguez@udlap.mx](mailto:gerardo.rodriguez@udlap.mx)

**RESUMEN:**

Para poder esquematizar un escenario realista acerca de lo que significan los acontecimientos de la crisis en Corea del Norte, primero se deben examinar los diferentes ámbitos afectados, así como su impacto global. En este sentido, hay dos preocupaciones globales: la capacidad nuclear de Corea del Norte y su creciente presencia en el área cibernética mediante la cual realiza ataques a diversas entidades.

**Palabras clave:**

Corea del Norte, crisis política, seguridad regional.

**ABSTRACT:**

*In order to map out a realistic scenario about what the events of the crisis in North Korea mean, one must first examine the different areas affected, as well as their global impact. In this sense, there are two global concerns: North Korea's nuclear capacity and its growing presence in the cyber area through which it carries out attacks on various entities.*

**Keywords:**

*North Korea, political crisis, regional security.*

Para poder hacer un análisis efectivo, se debe entender por qué se dice que hay una crisis en la República Popular Democrática de Corea (Corea del Norte).

---

\* Profesor e investigador de tiempo completo en la Universidad de las Américas Puebla.

Algunos autores creen que la situación de la península coreana se encuentra en un estado estático, por lo que hablar de una *crisis* equivale a sacar de proporción la situación.<sup>1</sup> Esto sucede porque es fácil asumir que uno se encuentra ante una situación extraordinaria al analizar los sucesos políticos de su actualidad. Sin embargo, dar por sentado que la historia seguirá un camino lineal es un error de cualquier analista. Para poder esquematizar un escenario realista acerca de lo que significan los acontecimientos de la crisis en Corea del Norte, primero se deben examinar los diferentes ámbitos afectados, así como su impacto global. En este sentido, hay dos preocupaciones globales: la capacidad nuclear de Corea del Norte y su creciente presencia en el área cibernética mediante la cual realiza ataques a diversas entidades.

En primer lugar, se debe analizar la situación en que se encuentran tanto Corea del Sur como Japón y la influencia que Estados Unidos ha tenido en la región. En segundo lugar, es importante también considerar el liderazgo que ha tenido China. Además, la influencia de Rusia en la geopolítica de Asia Pacífico es un factor que tampoco puede dejarse de lado para entender mejor la situación. Más adelante se pasará al análisis del impacto global de la situación, haciendo énfasis en el armamento militar de Corea del Norte y en su alcance. La siguiente amenaza sobre la que reflexionará este texto será la que corresponde a la ciberseguridad bajo el contexto del grupo Lazarus, el cual tiene lazos con el gobierno de Corea del Norte. Para concluir, se verá qué papel juega México en un escenario como éste y el impacto que esta situación ha tenido en el país.

## ESCENARIOS SOBRE LA CRISIS EN LA REPÚBLICA POPULAR DEMOCRÁTICA DE COREA

El país más susceptible por la situación de inseguridad en la península coreana es Corea del Sur, que sería el mayor afectado en caso de que estallara un conflicto. Por su parte, Corea del Norte es un país fuertemente armado y con una ideología beligerante que obliga a sus habitantes a estar en constante preparación para la guerra, por lo que Corea del Sur debe permanecer bajo un estado de alerta permanente. Como consecuencia es natural que exista un interés por parte del gobierno de Seúl por llegar a un acuerdo que conduzca a un desarme de las fronteras con un fuerte énfasis en la desnuclearización de Corea del Norte.

Los misiles de Corea del Norte que apuntan hacia Estados Unidos deben cruzar, por su localización geográfica, territorio japonés, y esta situación supone varias consideraciones. Por un lado, hay 54 mil tropas americanas establecidas en Japón y que pueden ser blanco de un ataque norcoreano. Por otro lado, la constitución japonesa establece que las fuerzas armadas sólo pueden ser usadas en casos de defensa propia, pero le permite a Japón formar parte del Área de Defensa Terminal de Alta Altitud (THAAD, por sus siglas en inglés), la cual es un sistema para interceptar misiles balísticos y es proporcionado por Estados Unidos.<sup>2</sup>

<sup>1</sup> ROSE, Gideon, "Introduction", en "North Korea and the bomb. The Origins of the Current Crisis and What's Next", *Foreign Affairs*, septiembre 2017.

<sup>2</sup> MOKOTO, Rich, "North Korea's threat pushes Japan to reassess its might and rights", en *The New York Times*, 15 de septiembre de 2017.

El papel de Estados Unidos es uno de los más importantes en la península coreana. En este sentido cabe mencionar que Corea del Norte y Estados Unidos tienen una relación cambiante e intermitente que ha durado varios años. Las negociaciones con Estados Unidos fueron constantes durante los mandatos de Kim Il-sung y de su sucesor Kim Jong-il, pero desde la entrada al poder de Kim Jung-un hay cada vez más interrupciones en el diálogo internacional. Por ejemplo, en el año 2017 se llevaron a cabo sólo dos procesos de negociación internacional con Corea del Norte, pero se registraron aproximadamente 23 provocaciones bélicas por parte del gobierno de Kim Jung-un.<sup>3</sup> Al respecto, Corea del Norte anunció recientemente, a través de su televisión nacional, que condujo pruebas de un arma de alta tecnología. A su vez, Estados Unidos confirmó, por medio del Centro de Estudios Estratégicos Internacionales (CSIS, por sus siglas en inglés), que Corea del Norte ha desarrollado 13 bases de misiles que no estaban declaradas. Adicionalmente, la universidad John Hopkins realizó un estudio en el que demuestra, a través de imágenes satelitales, que Corea del Norte aumenta constantemente las capacidades de sus bases de misiles, como el Hwasong.<sup>4</sup>

Cuando se habla de Corea del Norte, es preciso hablar de otro protagonista dentro de la región: China. El papel de este país es significativo porque se desempeña como el mayor aliado económico de Corea del Norte, aunque también se especula acerca de que es la única potencia que podría contener militarmente un ataque norcoreano en la región. Dichas especulaciones están fundamentadas en la superioridad militar de China con respecto a Corea del Norte y en la fuerte dependencia energética y económica que tiene el gobierno de Kim Jung-un.<sup>5</sup> Por el contrario, Corea del Norte no representa una pieza clave para la economía China. Sin embargo, China procura la estabilidad de Corea del Norte para evitarse una crisis migratoria y para desempeñarse como el actor más poderoso en la región al evitar que la esfera de poder estadounidense se expanda.<sup>6</sup>

En términos generales, las acciones de China siguen una constante respecto a Corea del Norte. El interés principal del gobierno de Beijing es la estabilidad de Corea del Norte, aunque la desnuclearización de su vecino es vista como un factor deseable, pero no imperativo. En palabras de Antoine Bondaz: “La búsqueda de la estabilidad es la columna vertebral de la política norcoreana de China” y, en su opinión, es poco probable que dicha perspectiva vaya a cambiar. Sin embargo, la relación de China con respecto a Rusia es más activa en lo concerniente a Corea del Norte. En este sentido, Pekín y Moscú tienen una “guerra de influencias” *vis-à-vis* con Corea del Norte.<sup>7</sup> En la actualidad, China es el mayor

<sup>3</sup> “North Korean provocations as U.S.-ROK military exercises”, en *CSIS Beyond Parallel*, 3 de abril de 2017.

<sup>4</sup> “Pyongyang affirme avoir testé une arme de « haute technologie », en *Le Monde*, 16 de noviembre de 2018.

<sup>5</sup> CALMELS, Christelle; YE-JIN, Kim, y WAGNER, Natacha, *Entre culture et perceptions: Interpréter la menace nord-coréenne au prisme de l'idéologie*. París, Institut des Relations Internationales et Stratégiques, 2017.

<sup>6</sup> STONE, Isaac, y KELLY, Robert E., “North Korea is ultimately China’s problem”, en *Foreign Affairs*, 8 de junio de 2018.

<sup>7</sup> BONDAZ, Antoine, “Politique nord-coréenne de la Chine: continuité dans la défense des intérêts chinois”, en *Monde Chinois*, invierno de 2012-2013.

sustento económico de Corea del Norte y esto es porque, desde la caída de la Unión Soviética, han fortalecido sus intercambios comerciales.

## EL IMPACTO GLOBAL

En la actualidad, la República Popular Democrática de Corea cuenta con tres tipos de misiles: de corto alcance, con un rango de entre 120 a 1,000 km; proyectiles de mediano alcance, es decir, de 1,200 a 1,500 km, y los balísticos de alcance superior, que tienen entre 2,500 y 4,500 km de autonomía. Complementariamente, Corea del Norte cuenta con la plataforma KN-11 (o Pukgukson 1), que le permite lanzar un misil balístico desde un submarino y que tiene un alcance promedio entre los 1,000 y 2,000 km. En general, la mayoría de los misiles no pueden ir más lejos que la península coreana, pero hay algunos que podrían llegar a Guam. Por lo tanto, Guam cuenta con el sistema de derribamiento de misiles THAAD de Estados Unidos. En la actualidad, la mayor preocupación corresponde a los misiles intercontinentales con más de 5,500 km de alcance. De acuerdo con autoridades norcoreanas, el cohete Unha-3 puso en órbita un satélite con la capacidad de disparar misiles balísticos con un alcance de 10,000 km. Sin embargo, las estimaciones de Estados Unidos desmienten tales declaraciones. Incluso el Hwasong-14, uno de los misiles intercontinentales más poderosos de Corea del Norte y con un supuesto alcance de 10,400 km, fue catalogado por Estados Unidos como un misil de rango intermedio.<sup>8</sup>

No obstante, la capacidad balística de Corea del Norte ha aumentado en términos significativos durante 2017 y 2018. Este país ha llevado a cabo diversos lanzamientos para probar misiles intercontinentales e incluso ha realizado ensayos nucleares. El programa 38-North de la universidad Johns Hopkins estima la existencia de hasta 60 armas nucleares en Corea del Norte.<sup>9</sup> Para demostrar el significado de semejante arsenal, 38-North condujo un análisis en el que calculaba el número aproximado de víctimas en caso de que 25 bombas nucleares fueran dirigidas a Seúl y Tokio: 1,480,862 víctimas.<sup>10</sup>

## EL GRUPO LAZARUS COMO UNA AMENAZA A LA CIBERSEGURIDAD

Si bien los misiles intercontinentales han sido de gran interés y preocupación a escala internacional, la mayor amenaza de Corea del Norte se manifiesta por medio de sus ciberataques. El grupo Lazarus ha sido señalado como el responsable del hackeo a Sony Pictures, del sistema SWIFT del Banco Central de Bangladesh, así como de la creación del virus WannaCry. Bajo este contexto es importante señalar que los ataques del grupo Lazarus son especializados y le han ayudado a la obtención de millones de dólares. Un análisis realizado por el

<sup>8</sup> “What we know about North Korea’s missile programme”, en *BBC News*, 10 de agosto de 2017.

<sup>9</sup> SHIN, Hyonhee, y BRUNNSTROM, David, “Explainer: Why nuclear disclosure is key first step in North Korea’s denuclearization”, en *Reuters*, 23 de septiembre de 2018.

<sup>10</sup> ZAGUREK, Michael, “A hypothetical nuclear attack on Seoul and Tokio: The human cost of war on the Korean Peninsula”, en *38 North*, 4 de octubre de 2017.

*Middlebury Institute of International Studies at Monterey* (California) señala que “las redes norcoreanas en el extranjero procuran ocultarse a simple vista y a encubrir sus lazos con Corea del Norte”.<sup>11</sup>

Lazarus nació en el 2009 pero su existencia cobró fama internacional hasta febrero de 2016 como consecuencia de su ataque al Banco Central de Bangladesh. Para llevar a cabo el ataque, el grupo Lazarus vulneró el sistema de mensajería de la red SWIFT, que se utiliza para realizar transferencias internacionales. Lazarus, con ayuda de subgrupos, robó 81 millones de dólares de esta institución bancaria, pero sus actividades delictivas no se detuvieron ahí. Por ejemplo, Hidden Cobra es uno de los subgrupos de Lazarus que cotidianamente vulnera el sistema operativo de los cajeros automáticos para robar recursos.<sup>12</sup> BlueNorOff es otro subgrupo de Lazarus cuyo blanco son los países cuya infraestructura informática no está bien protegida. Entre los países afectados por BlueNorOff se encuentran Polonia (el mayor afectado, pues la página oficial del gobierno fue penetrada por un hackeo), Perú, Australia, Rusia y México. Al respecto, Kaspersky Lab ha hecho públicos diversos tipos de ataques por los que se caracteriza Lazarus. En primer lugar, Kasperky Lab señala ataques cibernéticos en contra de instituciones financieras y casinos. En segundo lugar, también son conocidos los ataques a compañías involucradas en el desarrollo de *software* de comercio financiero y contra negocios de criptomonedas.<sup>13</sup>

## EL PAPEL DE MÉXICO EN LA CRISIS DE COREA DEL NORTE

El impacto de la crisis en Corea del Norte sobre México es primordialmente financiero y comercial. Esto sucede porque México tiene una estrecha relación con Estados Unidos, Japón y Corea del Sur en el ámbito comercial, mientras que la relación con Corea del Norte es sólo de respeto. Aunque no siempre resalta, Japón y Corea del Sur son socios comerciales cruciales para México, ya que representan 1,590 millones de dólares y 749 millones de dólares, respectivamente, en términos de inversión extranjera directa.<sup>14</sup>

Desde otra perspectiva, México forma parte de diversos foros multilaterales cuyas dinámicas pueden ser afectadas por lo que sucede con Corea del Norte. Es importante recordar que, aunque los países mencionados en el párrafo anterior son actores principales en la actual crisis con Corea del Norte, la Unión Europea (segundo aliado comercial más grande de México) también suele ser afectada por las políticas norcoreanas.

Por su parte, Estados Unidos es la relación diplomática más importante que tiene México, por lo que ambos países suelen tener puntos de vista similares. Cabe

<sup>11</sup> BERGER, Andrea; TRAINER, Cameron; COTTON, Shea, y DILL, Catherine, *The shadow sector: North Korea's information technology networks*. Monterey, Middlebury Institute of International Studies at Monterey, 2018.

<sup>12</sup> “Alert (TA 18-275A) Hidden Cobra- FASTCash Campaign”, Washington, D. C., Unites States Computer Emergency Readiness Team, octubre de 2018.

<sup>13</sup> Kaspersky Lab, *Lazarus under the hood*. Moscú, Kaspersky Lab, 3 de abril de 2017.

<sup>14</sup> Secretaría de Economía, *Inversión extranjera de México*. México, Secretaría de Economía, 2017.

recordar que nuestro país expulsó de su territorio al embajador de Corea del Norte como un gesto de solidaridad con Estados Unidos. En agosto de 2017, Mike Pence, vicepresidente de Estados Unidos, mencionó: “Esperamos que México, Brasil, Chile y Perú se unan a nosotros para romper todos los lazos económicos y diplomáticos con Corea del Norte y con ese aislamiento podamos llegar a una solución pacífica en la península coreana sin recurrir al uso de armas nucleares”.<sup>15</sup> México no expulsó inmediatamente al diplomático norcoreano, pero eventualmente cumplió con la petición de Estados Unidos. En septiembre de 2017, el gobierno de Enrique Peña Nieto declaró *persona non grata* al embajador norcoreano, después de que Corea del Norte efectuara pruebas nucleares.<sup>16</sup>

La embajada de Corea del Norte sigue abierta en la Ciudad de México, pero sin un embajador que represente al país. Asimismo, la expulsión del embajador no implicó una ruptura de relaciones diplomáticas con Corea del Norte, pero sí reflejó que la política exterior mexicana dio preferencia a la protección de sus relaciones con Estados Unidos, Japón y Corea del Sur.

## CONCLUSIÓN

Los principales actores dentro de la crisis son Corea del Norte y Estados Unidos, países que utilizan la situación para favorecer sus intereses políticos. Las negociaciones y provocaciones son parte de una dinámica que existe desde tiempo atrás, por lo que es probable que no se modifiquen en un futuro cercano. A la vez, el país que más riesgo enfrenta es Corea del Sur por su cercanía territorial con su vecino del norte y por la constante amenaza de ataques con misiles balísticos.

Por su parte, Japón tendrá que actualizar su política de defensa para estar preparado ante futuras crisis, pero respetando sus principios constitucionales. En particular, Japón debe seguir actualizando su sistema antimisiles porque los proyectiles norcoreanos cada vez tienen mayor alcance. China continuará siendo un actor clave con lo que respecta a la estabilidad de la región.

En otro ámbito, la ciberseguridad es un nuevo factor que está adquiriendo atención internacional, ya que afecta el modo de vida de cientos de civiles en el mundo. En general, tanto los gobiernos como las instituciones privadas deberán hacer frente a organizaciones cibernéticas como el grupo Lazarus, por lo que será fundamental desarrollar mejores protocolos de ciberseguridad.

## BIBLIOGRAFÍA

“Alert (TA 18-275A) Hidden Cobra- FASTCash Campaign”, Washington, D. C., Unites States Computer Emergency Readiness Team, octubre de 2018. Consulta en: <https://www.us-cert.gov/ncas/alerts/TA18-275A>

<sup>15</sup> “EU pide a Brasil, México, Chile y Perú romper lazos con Corea del Norte”, en *El Economista*, 16 de agosto de 2017.

<sup>16</sup> “México declara persona non grata al embajador de Corea del Norte y lo expulsa del país”, en *Animal Político*, 7 de septiembre de 2017.

- BERGER, Andrea; TRAINER, Cameron; COTTON, Shea, y DILL, Catherine, *The shadow sector: North Korea's information technology networks*. Monterey, Middlebury Institute of International Studies at Monterey, 2018. Consulta en: <https://www.nonproliferation.org/wp-content/uploads/2018/05/op36-the-shadow-sector.pdf>
- BONDAZ, Antoine, “Politique nord-coréenne de la Chine: continuité dans la défense des intérêts chinois”, en *Monde Chinois*, invierno de 2012-2013. Consulta en: <https://parisconsortium.hypotheses.org/files/2013/10/BONDAZ-Politique-Nord-Cor%C3%A9enne-Bondaz.pdf>
- CALMELS, Christelle; YE-JIN, Kim, y WAGNER, Natacha, *Entre culture et perceptions: Interpréter la menace nord-coréenne au prisme de l'idéologie*. París, Institut des Relations Internationales et Stratégiques, 2017. Consulta en: <http://www.iris-france.org/wp-content/uploads/2017/04/Asia-Focus-25-Corée-du-Nord-avril-2017.pdf>
- “EU pide a Brasil, México, Chile y Perú romper lazos con Corea del Norte”, en *El Economista*, 16 de agosto de 2017. Consulta en: <https://www.eleconomista.com.mx/internacionales/EU-pide-a-Brasil-Mexico-Chile-y-Peru-romper-lazos-con-Corea-del-Norte-20170816-0169.html>
- Kaspersky Lab, *Lazarus under the hood*. Moscú, Kaspersky Lab, 3 de abril de 2017. Consulta en: <https://securelist.com/lazarus-under-the-hood/77908/>
- “México declara persona non grata al embajador de Corea del Norte y lo expulsa del país”, en *Animal Político*, 7 de septiembre de 2017. Consulta en: <https://www.animalpolitico.com/2017/09/corea-norte-expulsion-embajador/>
- MOKOTO, Rich, “North Korea's threat pushes Japan to reassess its might and rights”, en *The New York Times*, 15 de septiembre de 2017. Consulta en: [https://www.nytimes.com/2017/09/15/world/asia/japan-north-korea-missile-defense.html?\\_r=0](https://www.nytimes.com/2017/09/15/world/asia/japan-north-korea-missile-defense.html?_r=0)
- “North Korean provocations as U.S.-ROK military exercises”, en *CSIS Beyond Parallel*, 3 de abril de 2017. Consulta en: <https://beyondparallel.csis.org/dprk-provocations-and-us-negotiations/>
- “Pyongyang affirme avoir testé une arme de «haute technologie», en *Le Monde*, 16 de noviembre de 2018. Consulta en: [https://www.lemonde.fr/asiе-pacifique/article/2018/11/16/pyongyang-affirme-avoir-teste-une-arme-de-haute-technologie\\_5384146\\_3216.html](https://www.lemonde.fr/asiе-pacifique/article/2018/11/16/pyongyang-affirme-avoir-teste-une-arme-de-haute-technologie_5384146_3216.html)
- ROSE, Gideon, “Introduction”, en “North Korea and the bomb. The Origins of the Current Crisis and What's Next”, *Foreign Affairs*, septiembre 2017. Consulta en: <https://www.foreignaffairs.com/articles/north-korea/2017-09-18/introduction>
- Secretaría de Economía, *Inversión extranjera de México*. México, Secretaría de Economía, 2017. Consulta en: <https://datos.gob.mx/busca/dataset/inversion-extranjera-directa/resource/cb5cb40e-8b40-41be-af38-31a1ad7f03c5>
- SHIN, Hyonhee, y BRUNNSTROM, David, “Explainer: Why nuclear disclosure is key first step in North Korea's denuclearization”, en *Reuters*, 23 de septiembre de 2018. Consulta en: <https://www.reuters.com/article/us-northkorea-southkorea-denuclearisation/explainer-why-nuclear-disclosure-is-key-first-step-in-north-koreas-denuclearization-idUSKCN1M304F>

STONE, Isaac, y KELLY, Robert E., “North Korea is ultimately China’s problem”, en *Foreign Affairs*, 8 de junio de 2018. Consulta en: <https://www.foreignaffairs.com/articles/china/2018-06-08/north-korea-ultimately-chinas-problem>

“What we know about North Korea’s missile programme”, en *BBC News*, 10 de agosto de 2017.

ZAGUREK, Michael, “A hypothetical nuclear attack on Seoul and Tokio: The human cost of war on the Korean Peninsula”, en *38 North*, 4 de octubre de 2017. Consulta en: <https://www.38north.org/2017/10/mzagurek100417/>