

ANÁLISIS

La alianza “Five eyes” y el dilema chino.

Ernesto Martin Raffaini

"Tenemos serias preocupaciones sobre las obligaciones de Huawei hacia el gobierno chino y el peligro que representa para la integridad de las redes de telecomunicaciones en Estados Unidos y en otros países", Bill Evanina, Director del Centro Nacional de Contrainteligencia y Seguridad de Estados Unidos.¹



“Five Eyes” (Cinco ojos), es una alianza de cooperación en inteligencia formada por cinco países: Estados Unidos, Reino Unido de Gran Bretaña e Irlanda del Norte, Canadá, Australia y Nueva Zelanda.

Realizan actividades de interceptación, recopilación, adquisición, análisis, descifrado y difusión de inteligencia de señales (SIGINT), por sus siglas en inglés “Signals Intelligence”, obteniendo datos a través de:

- *Inteligencia de comunicaciones* (COMINT): caracterizada por la interceptación de comunicaciones de voz y texto (llamadas telefónicas, correos electrónicos y mensajes de texto).
- *Inteligencia electrónica* (ELINT): mediante el uso de sensores electrónicos obtienen señales no vinculadas con las comunicaciones, por ejemplo, emisiones de radares o sistemas de misiles tierra-aire, entre otros.

El General canadiense retirado James S. Cox declaró: “De hecho, en lugar de tener una coreografía centralizada, la comunidad de los “Cinco Ojos” es más bien una compleja red cooperativa que vincula diversas agencias de inteligencia autónomas. Las organizaciones individuales de inteligencia actúan de acuerdo a sus propios

¹ <https://www.bbc.com/mundo/noticias-47331817>

² <https://www.news.com.au/world/asia/china-complains-to-wto-over-australias-trade-measures/news-story/59a5f2c00803600d635682bd4616dbd7> consultado el 25 de junio de 2021

mandatos legislativos nacionales, pero actúan con una afinidad reforzada por su cultura anglosajona común, sus aceptados valores democráticos y sus intereses nacionales complementarios, todo eso aderezado con un profundo sentido de confianza mutua y un grado de confianza profesional tan grande que es algo único en el mundo”.³

En la actualidad, la alianza, se ha expandido más allá de los cinco socios originales e incluye “socios” no angloparlantes:

- “Nine eyes” (nueve ojos) son los tradicionales “Five Eyes”, más la incorporación de Dinamarca, Francia, los Países Bajos y Noruega;
- Los “Fourteen eyes” (14 ojos) o “SIGINT Seniors Europe”: los nueve ojos, con más Alemania, Bélgica, Italia, España y Suecia;
- Por último, la llamada alianza de “los 41” es una coalición focalizada en el conflicto de “Afganistán”;

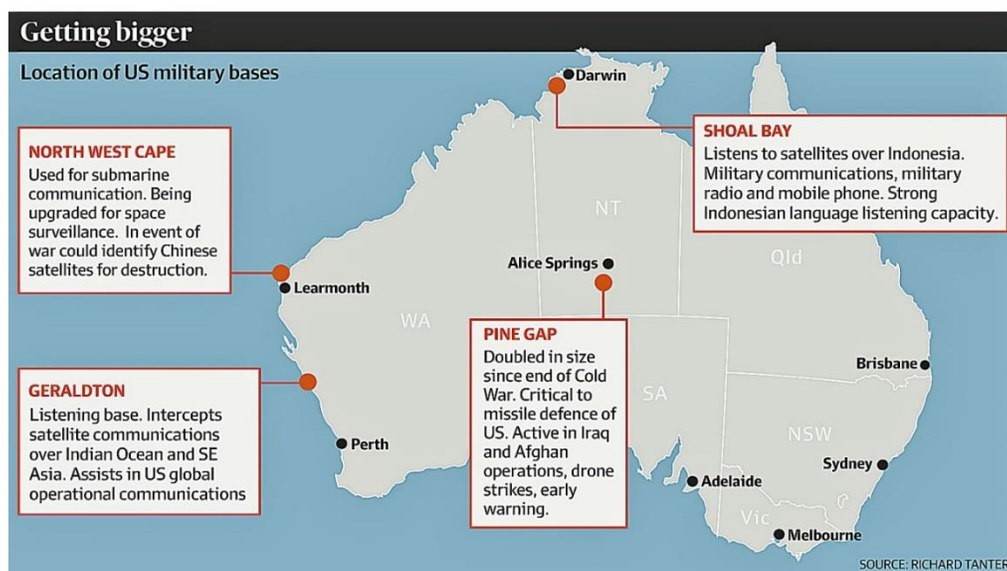
Es importante resaltar que, esta “alianza de inteligencia”, tiene sus orígenes en 1946 con el acuerdo RUGBIN – EEUU (UKUSA)⁴. Con una antigüedad de más de 75 años, cuya característica determinante es su origen anglosajón, denota los vínculos históricos y culturales de sus miembros.

Otro dato a considerar es el Acuerdo de 1998, que prorroga el de 1966, entre el gobierno de Australia y de los Estados Unidos, relativo al establecimiento de una instalación de “escucha” combinada (acuerdo de Pine Gap). Según el sitio “privacyinternational.org”⁵ desde Pine Gap, en EE.UU. controla satélites en varios continentes, que pueden vigilar las comunicaciones inalámbricas, como las que se transmiten a través de teléfonos móviles, radios y enlaces ascendentes por satélite. La inteligencia recopilada apoya tanto, actividades de inteligencia y operaciones militares, incluidos los ataques con drones.”

³ https://elpais.com/internacional/2013/10/26/actualidad/1382809705_555555.html

⁴ <https://privacyinternational.org/long-read/1998/newly-disclosed-documents-five-eyes-alliance-and-what-they-tell-us-about>

⁵ Op cit.



Instalaciones militares en Australia compartidas con los EEUU.⁶

En la actualidad, los socios del “Five eyes”, han experimentado ciertas tensiones debido a la influencia China, especialmente con la introducción de la tecnología 5G.

Charles Parton, un exdiplomático británico, en un documento para el Royal United Services Institute (RUSI), dijo: "El mantenimiento del 'estándar de los Cinco Ojos' en cuando a ciberseguridad en telecomunicaciones es una estrategia vital y un interés de seguridad cuya pérdida podría ir más allá de una reducción en intercambios de informes de inteligencia, y podría hacer que Reino Unido sea excluido en el trabajo del desarrollo de futuras tecnologías para la recopilación de inteligencia".⁷

Es decir que, este acuerdo, cimentado en el origen y cultura común, permite la confianza en lo más sensible que tiene un Estado, la “Inteligencia”. Romper estos lazos entre los socios involucra mucho más que cuestiones comerciales; implicará vivir en el “destierro”.

“ (...). Quien domine el mercado del 5G tendrá una tremenda ventaja para comandar el flujo de la información”, rezaba un informe del Consejo de Seguridad Nacional de Estados Unidos filtrado a principios de 2018. El dossier, equipara el 5G a la imprenta de Gutenberg, plantea los beneficios para la seguridad nacional que supondría tener una red 5G centralizada y con tecnología exclusivamente norteamericana.”⁸

Ante el avance del gigante asiático en cuanto a imponer su tecnología 5G, el RUGBIN, EEUU y Australia, han prohibido el uso de “Hardware” de las empresas chinas Huawei Technologies Co. y ZTE Corporation en sistemas informáticos de los servicios gubernamentales.

⁶ <https://socialism.com/fso-article/pine-gap-50-years-of-u-s-australian-imperialist-collaboration/> consultado el 25 de junio de 2021

⁷ Op Cit.1 BBC Consultado el 21 de junio de 2021

⁸ https://elpais.com/internacional/2018/12/14/actualidad/1544807531_011348.html?rel=mas

En este sentido, EE.UU. considera que la tecnología de 5G de Huawei y ZTE es un “caballo de Troya” para que China se infiltre en la infraestructura de redes de telecomunicaciones propias y de sus aliados. Ante esta circunstancia, consideramos que nos encontramos frente a, no solo una batalla comercial por la implementación de dicha tecnología sino frente a una “confrontación” en el no tan nuevo entorno de la guerra, el “dominio del ciberespacio”.

Estados Unidos argumenta que la Ley de Inteligencia Nacional China de 2017, enuncia que las organizaciones deben "apoyar, cooperar y colaborar en el trabajo de inteligencia nacional", lo que podría significar que Pekín obligue a Huawei u otras empresas a hacer espionaje.⁹

El ejercicio de “poder suave” y las operaciones de zona gris llevadas adelante por China, son la clave para entender la importancia estratégica del dominio de la tecnología 5G. Permitir que China a través de Huawei o ZTE construya infraestructura de la red de quinta generación a un menor costo que los competidores “occidentales” es una amenaza potencial para las telecomunicaciones y para la “propia internet de las cosas” de la alianza.¹⁰

Explica Hustchenreuter, en China hay un equivalente a lo que en Occidente se denomina “poder suave” lo que Xuewu Gu denomina “poder estructural”, esto es aprovechar condiciones del otro para alcanzar lo que un país desea. Algo así como un multiplicador de fuerzas utilizando las capacidades del enemigo. (Sun Tzu)¹¹

Las telecomunicaciones son transversales en nuestra sociedad, esto se ve claramente reflejado con la pandemia de Covid 19. La educación a distancia fue posible gracias a la internet, los centros asistenciales colapsados por la pandemia pudieron brindar atención por otras patologías gracias a la telemedicina. Las “Smart citys” son cada vez más “inteligentes” sistemas de tráfico interconectado, detectores de chapas patentes, cámaras de seguridad y hasta el alumbrado público es posible gracias al uso de internet. La llamada “internet de las cosas” donde sistemas autónomos hasta los electrodomésticos funcionan gracias a su conexión a internet. Con ello, podemos afirmar que: casi no se concibe a la sociedad moderna sin acceso a internet.

En este sentido, la creciente influencia de China en el Asia Pacifico, se viene dando a través de inversiones en infraestructura, en lo que algunos analistas llaman “diplomacia de la deuda”. Malcolm Davis dijo: "China está tratando de hacer que

⁹ <https://www.bbc.com/mundo/noticias-53413017> consultado el 28 de junio de 2021

¹⁰ En la actualidad, las principales empresas competidoras de la tecnología 5G son: Ericsson (Suecia), Nokia (Finlandia), Huawei Technologies Co. (China), AT&T (EEUU), Verizon (EEUU), Sprint (EEUU), Telefónica (España), BT Group (RUGBIN), Vodafone (RUGBIN), Telstra (Australia), Etisalat (UAE), Telus (Canadá), Bell Canadá (Canadá), Singtel (Singapur), Rogers (Canadá) y ZTE Corporation (China).

¹¹ Ni guerra Ni Paz una ambigüedad inquietante Alberto Hutschenreuter. Bs As 2021. Ed. Almaluz pag. 37

países acumulen enormes cantidades de deuda para que luego, cuando no puedan pagarla, tomar el control de esos activos en esos territorios y ponerlos a su servicio".¹²

"Usan la diplomacia de la trampa de la deuda para coercionar a estos estados pequeños y conseguir un punto de apoyo allí y poder controlar instalaciones críticas que puedan usar en el futuro para proyectar su poder, incluido el militar, en la región del Indo-Pacífico y en el Pacífico suroccidental", agrega Malcolm Davis.

Ejemplo de esto fue, lo sucedido con el puerto de Hambantota en Sri Lanka que se construyó con un préstamo chino pasando, en 2017, a manos chinas en virtud de un acuerdo de 99 años debido a la imposibilidad de pagar la deuda contraída.

La escalada del conflicto actual en la región del Asia Pacífico se debió, a cuestiones tales como; la declaración conjunta de los estados miembros de "Five Eyes" (noviembre 2020) en la que condenaba la destitución de los líderes de la oposición de Hong Kong que se consideraba una amenaza para la seguridad nacional de China. El trato a la minoría étnica uigur en Xinjiang; La "militarización" en el mar de China Meridional y la política de "coerción económica dañina".¹³

La respuesta China a este cuestionamiento, vino de la mano de un funcionario del Ministerio de Relaciones Exteriores quien advirtió que "si tienen cinco o diez ojos, deberían cuidarse con que les saquen los ojos".¹⁴

En este sentido, Australia y el gigante asiático están experimentando tensiones por las disputas comerciales de "coerción económica". Tal es así que China presentó en junio de 2021 una queja formal contra Australia ante la Organización Mundial del Comercio, lo que marca una mayor escalada en las tensiones entre los dos países.¹⁵

Respecto al vínculo Nueva Zelanda - China podemos decir que es de apertura comercial hacia Beijing y de mantenimiento de un "status quo" hacia sus aliados tradicionales.

Tal es así que, a mediados de abril de 2021, la Ministra de Relaciones Exteriores de Nueva Zelanda, Nanaia Mahuta, emitió una declaración en la que expresaba que

¹² Malcolm Davis, analista sénior en estrategia y capacidad de defensa del Instituto Australiano de Política Estratégica en Canberra, a BBC Mundo. En <https://www.bbc.com/mundo/noticias-internacional-56330195> consultado el 29 de junio de 2021

¹³ Alusión a la campaña de represalias en materia comercial puesta en marcha por Pekín contra Canberra después de que el Gobierno australiano abogara por llevar a cabo una investigación independiente sobre los orígenes del coronavirus. Leer más en: <https://www.europapress.es/internacional/noticia-australia-nueva-zelanda-aseguran-china-no-interpondra-relaciones-bilaterales-20210531130631.html> consultado el 29 de junio de 2021.

¹⁴ <https://asia.nikkei.com/Opinion/Five-Eyes-must-protect-unrivaled-intelligence-sharing-network> consultado el 25 de junio de 2021

¹⁵ <https://www.news.com.au/world/asia/china-complains-to-wto-over-australias-trade-measures/news-story/59a5f2c00803600d635682bd4616dbd7> consultado el 25 de junio de 2021

Nueva Zelanda no permitiría que la alianza Five Eyes dictara su relación bilateral con China.¹⁶

Para finalizar y a modo de conclusión, la competencia tecnológica tiene implicancias geopolíticas en un mundo hiperconectado y donde la interdependencia es la matriz de las relaciones internacionales; la maniobra estratégica de los actores extra regionales con sus aliados tradicionales se trastoca con las políticas disruptivas Chinas.

China tiene poder económico y se proyecta como una potencia preeminente¹⁷, por ello, las cartas aún no están toda jugadas.



Astronautas chinos construyendo la estación espacial en la que se puede observar un teléfono celular Huawei 18

¹⁶ <https://www.aljazeera.com/news/2021/4/19/new-zealand-says-it-will-set-china-policy-not-us-led-five-eyes> consultado el 25 de junio de 2021

¹⁷ El Dr. Hutschenreuter dice: Estados Unidos, el uno poder preeminete grande, rico y estratégico. Ni guerra Ni Paz una ambigüedad inquietante Bs As 2021. Ed. Almaluz pag. 35

¹⁸ Un dato más que anecdótico, que demuestra el ordenamiento de la República Popular China para la consecución de sus fines en todos los ámbitos y como la “propaganda” es transversal son las fotografías de los astronautas construyendo su base y usando un teléfono presumiblemente el Huawei P30 Pro. Esta “propaganda” tiene implicancias en el inconsciente colectivo de la sociedad ya deja un mensaje subliminal en la cual un celular Huawei opera en el espacio con independencia tecnológica y siendo tan esencial como un destornillador. <https://twitter.com/thisboyuan/status/1407654389725077507?s=20> consultado el 23 de junio de 2021