



Centro de Estudios Internacionales para el Desarrollo

www.ceid.edu.ar - admin@ceid.edu.ar
Buenos Aires, Argentina

DE MÓVILES Y CELULARES (1)

28/06/2009



Marcelo Medrano*
mmedrano@telegrafo.com.ec

El Telégrafo, Guayaquil, Ecuador¹

Estimad@ lector@:

1. Sepa que los celulares (llamados 'móviles' en otros países) utilizan metales muy especiales: niobio y tantalio (que se encuentran en el famoso coltán). Sony, Motorola, Nokia, etc., pagan millonadas al año para conseguirlos. Sin embargo, desde 1996 una guerra y un cruento régimen, en búsqueda y explotación de esos y otros minerales, han provocado más de siete millones de muertos en la africana República Democrática del Congo, quizás el país más rico del planeta en recursos, pero uno de los de mayores pobreza y desigualdades. El 80 por ciento de las reservas mundiales de coltán están en ese país y existen graves denuncias sobre violaciones a derechos humanos, aunque la responsabilidad de las grandes corporaciones tecnológicas sea sistemáticamente ocultada.

2. Otra faceta de su uso político. Por un lado, tras los atentados del 11 de marzo de 2004, el gobierno y los medios de comunicación

* Columnista *El Telégrafo*, Guayaquil, Ecuador.

¹ Tomada de la edición impresa del domingo 28 de junio 2009
http://www.telegrafo.com.ec/opinion/columnista/archive/opinion/columnistas/2009/06/28/De-m_F300_viles-y-celulares-2800_1_2900.aspx

españoles sentenciaron que se trataba del grupo separatista ETA; sin embargo, la población reaccionó ante las mentiras del presidente José María Aznar y, a través de mensajes escritos, lograron convocatorias de cientos de miles de personas que reclamaban justicia pero que no se tragaron el cuento gubernamental. El pueblo les castigó y la reelección del derechista Partido Popular no se realizó. En contexto diferente, cuando ocurría la caída del régimen de Lucio Gutiérrez (abril, 2005), la ciudadanía se congregó alrededor de Radio La Luna: uno de sus mecanismos de convocatoria, de flujo de información y de comunicación, de aclaraciones y desmentidos ante las mentiras oficiales, fue el mensaje vía celular. De manera sorprendente, la intoxicación informativa desde el gobierno y los medios de comunicación privados e 'independientes' fue detenida y contrarrestada. (Dicho sea de paso: es necesario recordar que las transmisiones de las radios La Luna, Bolívar y Tarqui fueron interferidas varias veces: lo que no mereció la denuncia de las empresas de comunicación privadas.)

Por otro lado, en los conflictos contemporáneos, uno de los objetivos a ser destruidos lo constituían las torres y antenas para la comunicación. Eso ya no es necesario, pues se usa aquella infraestructura tecnológica en las denominadas 'Revoluciones de color' o 'golpes de Estado suaves': construir escenarios sociales de reclamo aparentemente popular ante ciertos gobiernos contrarios a Washington. En este tipo de estrategias hay muchos ejemplos: Georgia, Venezuela, Irán. En Kenia (2006), después que en las elecciones presidenciales el candidato pronorteamericano, un tal Raila Odinga, perdiera, los electores de la etnia Luo recibieron a través de sus celulares una oleada de mensajes anónimos instigándolos a la violencia. El legítimo presidente elegido, Mwai Kibaki, debió aceptar condiciones de la delegada norteamericana, la temible Madeleine Albright. Líbano (julio, 2008): negociaciones entre Israel y el grupo Hezbolá; miles de llamadas a los móviles celulares libaneses atacaron a Hezbolá y advirtieron sobre la posible participación en la resistencia. (Continuará)