

de Mercado de Capitales de la Universidad de Lima, indicó que esta industria alcanzó los US\$24,4 millones en el 2015 –su mayor demanda correspondió a baterías y semiconductores para equipos electrónicos– y se espera un crecimiento de hasta US\$65 millones en el 2018. Además, China proyecta tener una industria completa de grafeno para el 2020.

“Sin embargo, queda mucho desafío. La industria aún está en proceso”, señaló Bellido Anicama. Pero sería distinto el caso del aluminio. “En el mediano y largo plazo, se espera que el cobre pierda cuota de mercado. Luego, se esperaría que el aluminio en el mercado Comex desplace al cobre y lo supere como metal de primera opción, siempre y cuando los precios internacionales se ajusten de acuerdo al contexto mundial”, indicó Bellido Anicama.

### Los emergentes

Manuel Carpio, profesor de la Universidad del Pacífico, se enfocó más en las características del mercado mundial para afirmar que la demanda del cobre está asegurada por las siguientes décadas. “Las economías emergentes demandan mucho cobre, pues invierten en infraestructura e industria, construcción y transporte. Hay industrias que van evolucionando y van dejando el cobre como materia prima, pero los países emergentes –que son los que realmente mueven la economía mundial– aún tienen muchos años para el consumo del cobre”, afirmó Carpio, y con él coincidió Bellido Anicama.

En opinión de Carpio, el que ahora los ciudadanos en China puedan tener dos hijos y ya no solo uno impulsará aún más la demanda por este mineral. Resaltó que China concentra cerca del 48% del consumo de cobre a escala mundial. Precisamente, el protagonismo que tiene China en el mercado cuprífero explica que varios proyectos relativos a este metal hayan cerrado o vistos reducidos sus presupuestos. Cedrón señaló que los precios altos que experimentó el cobre años atrás animaron apuestas por este mineral, lo cual originó una sobreoferta. Pero advirtió que es coyuntural y que hacia el 2018 tal vez resurja la demanda del cobre, fecha con la cual coincide Carpio. Crugroup es más pesimista. “Aún anticipamos un modesto crecimiento de la demanda por el cobre en los próximos cinco años de alrededor de 2% anualmente”, detalló Edwards. **TM**

**CENTELSA**  
CENTROS DE ENERGÍA Y DE TELECOMUNICACIONES S.A.  
Una empresa Vialba

20 años

**VANGUARDIA  
TECNOLÓGICA  
EN CABLES PARA  
LAS NECESIDADES  
DE MAÑANA**

[\*] Los logos de los entes certificadoros aquí dispuestos de forma general pertenecen a productos específicos, pueden ser validados en nuestra página web

**FÁBRICA EN MÉXICO**  
Av. Conductores No. 505 Colonia Constituyentes de Querétaro, sector 3  
San Nicolás de los Garza, N.L.  
Teléfono: (81) 80.30.80.00 • Fax: (81) 83.77.26.69

**FÁBRICA EN COLOMBIA**  
Calle 10 No. 38 - 43 / Urb. Industrial Acopi Yumbo - Colombia  
Teléfono: (572) 608 3400 / 392 0200 • Fax: (572) 392 0174

**CENTELSA PERÚ S.A.C.**  
Avenida Paseo de la República 6010 - Miraflores  
Oficina 1002 Lima - Perú  
Teléfono: (511) 243 6161 / 2436163  
E-mail: ventas@centelsa.com.pe

**www.centelsa.com.co**