



# TINKA RESOURCES LIMITED

#1305 – 1090 WEST GEORGIA STREET  
VANCOUVER, B.C. V6E 3V7  
Tel: (604) 685 9316 Fax (604) 683 1585  
Website: [www.tinkaresources.com](http://www.tinkaresources.com)  
TSXV & BVL: TK OTCPK: TKRFF

NOTA DE PRENSA

14 de febrero de 2018

## TINKA NOMBRA A PRESIDENTE DE DIRECTORIO

Vancouver, Canadá – Tinka Resources Limited (“Tinka” o la “Company”) (TSXV & BVL: TK) (OTCPK: TKRFF) se complace en anunciar el nombramiento del Sr. Benedict (“Ben”) McKeown en el rol de Presidente no ejecutivo del Directorio de Tinka, con efecto inmediato.

El Sr. McKeown fue nombrado director en agosto de 2017, y trae consigo una amplia experiencia comercial, financiera y técnica obtenida durante sus 25 años trabajando en las industrias del hierro, litio, metales preciosos y metales base, petróleo y gas. El Sr. McKeown ha sido director independiente y presidente del Directorio y de comités de directorios de numerosas empresas listadas y no listadas.

Previo a esta nota de prensa, La Compañía no tenía un Presidente del Directorio. La dirección y evaluación del Sr. McKeown será instrumental para avanzar con los objetivos estratégicos y de crecimiento de la Compañía y en la siguiente fase de desarrollo de las propiedades minerales de la Compañía.

A nombre del Directorio,

“*Graham Carman*”

Dr. Graham Carman, Presidente & CEO

### Información para Inversionistas:

[www.tinkaresources.com](http://www.tinkaresources.com)

Rob Bruggeman 1.416.884.3556

[rbruggeman@tinkaresources.com](mailto:rbruggeman@tinkaresources.com)

### Contacto:

Mariana Bermudez, 1.604.699.0202

[info@tinkaresources.com](mailto:info@tinkaresources.com)

### Sobre Tinka Resources Limited

Tinka es una empresa de exploración y desarrollo que cuenta como activo principal su Proyecto Ayawilca, 100% de su propiedad, que es un sistema de reemplazamiento de carbonatos (o CRD de acuerdo con sus siglas en inglés) en la franja de zinc-plomo-plata del Perú central, 200 kilómetros al noreste de Lima. La zona de zinc en Ayawilca tiene un Recurso Mineral Inferido de 42.7 Mt con 6.0 % zinc, 0.2 % plomo, 17 g/t plata & 79 g/t indio, y la zona de Estaño tiene un Recurso Mineral Inferido de 10.5 Mt con 0.63 % estaño, 0.23 % cobre & 12 g/t plata (8 de noviembre de 2017). La perforación buscando las extensiones de los recursos y nuevos blancos continúa.

*Ni el TSX Venture Exchange ni el proveedor de servicios regulatorios (como quiera que sea definido tal término de acuerdo con las políticas del TSX Venture Exchange) acepta responsabilidad alguna por la veracidad o precisión de esta nota de prensa.*