

Proyecto en México “Red Troncal”

Junio de 2017

Autores: [Raúl Fernández-Briseño](#), [Ismael Reyes-Retana](#), [Antonio Cárdenas](#), [Ricardo Pous Fritz](#)

[Nuevo proyecto para la construcción de una red troncal de telecomunicaciones de cobertura nacional – Red Troncal](#)

[Concurso Público para que inversionistas mexicanos y extranjeros puedan formar parte del proyecto](#)

La reforma de 2013 a la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos y la promulgación de la nueva Ley Federal de Telecomunicaciones, obligó al gobierno federal a construir una red troncal de telecomunicaciones de cobertura nacional, la cual se denominará la **Red Troncal**.

TELECOMM, un organismo público federal encargado de administrar y expandir redes públicas de telecomunicaciones propiedad del estado (satelitales, marítimas y basadas en telégrafos), será el encargado de llevar a cabo un concurso público para que inversionistas mexicanos y extranjeros puedan formar parte del proyecto de la **Red Troncal**, el cual será compuesto por hilos de fibra óptica propiedad de la Comisión Federal de Electricidad (CFE).

Construcción y despliegue de la red de fibra óptica

La **Red Troncal** estará compuesta por derechos irrevocables de uso (por sus siglas en inglés, IRUs) para utilizar un par de hilos de fibra óptica instaladas en la red de más de 25,000 Km. de fibra óptica instalada en las torres de transmisión eléctrica de alta tensión y distribución de la CFE (Comisión Federal de Electricidad), y aprovechar la infraestructura existente. TELECOMM y CFE inicialmente acordaron en un proyecto de contrato de IRU, 155 rutas las cuales tienen 1,135 segmentos compuestos por 25,649.681 km.

Cuando se despliegue la **Red Troncal**, se iluminará la fibra óptica otorgando acceso a servicios de banda ancha a un alto porcentaje de la población, habilitando a concesionarios y comercializadores de servicios de telecomunicaciones para que puedan prestar servicios de banda ancha, promoviendo mayor competencia en lugares donde únicamente preste servicios un operador de fibra óptica y promoviendo la prestación de servicios en lugares donde éstos no existan.

Inversionistas extranjeros invitados y esperados al igual que en el proyecto de la “Red Compartida”

La intención de TELECOMM es llevar a cabo un proceso de concurso público internacional para adjudicar el proyecto de la **Red Troncal** y, eventualmente, celebrar un contrato de Asociación Pública Privada con el concursante ganador.

Esto será muy similar al proceso reciente en México de la “Red Compartida” y por lo tanto hacerlo atractivo para inversionistas *locales*, *extranjeros* e *inversionistas instituciones internacionales*. En México se permite hasta el 100% de inversión extranjera en el capital social de las empresas de telecomunicaciones.

Siguientes fases del proceso

Información adicional sobre de la Red Troncal puede encontrarse [aquí](#).

White & Case, S.C.
Torre del Bosque - PH Blvd.
Manuel Avila Camacho #24
11000 Ciudad de México
Mexico

T +52 55 5540 9600

White & Case no se responsabiliza de ningún otro sitio web que no sea el suyo y no respalda la información, el contenido, la presentación o la exactitud, ni hace ninguna garantía, expresa o implícita, con respecto a cualquier otro sitio web.

Esta publicación está protegida por derechos de autor. El material que aparece en este documento puede ser reproducido o traducido con el crédito apropiado

En esta publicación, White & Case se refiere a la práctica legal internacional que comprende White & Case LLP, una sociedad de responsabilidad limitada registrada en el Estado de Nueva York, White & Case LLP, una sociedad de responsabilidad limitada constituida de conformidad con el derecho de Estados Unidos de América y todas las demás sociedades asociadas.

Esta publicación fue elaborada con fines informativos para nuestros clientes y demás personas interesadas. No es, y no pretende ser, de carácter general. Derivado de la naturaleza general de su contenido, no deberá entenderse como una asesoría legal.