



Comunicado

El servicio del Metropolitano está en riesgo

Los concesionarios del Metropolitano asociados a la Asociación para el Fomento de la Infraestructura Nacional - AFIN, ponen en conocimiento de la opinión pública su preocupación por la incertidumbre en la continuidad del servicio en los próximos días, pues no se han asegurado los recursos para su funcionamiento en esta situación de fuerza mayor generada por la pandemia.

Durante la emergencia, el Metropolitano viene transportando a militares, policías, personal de salud y trabajadores de servicios esenciales de forma rápida y segura, utilizando como sustento económico los recursos de un fondo propio del Sistema, sin apoyo del Estado.

Sin embargo, estos recursos se están agotando y es fundamental que todas las autoridades con competencia sobre este tema, tales como el Ministerio de Economía y Finanzas, PROTRANSPORTE y la Municipalidad de Lima, así como la Autoridad de Transporte Urbano de Lima y Callao, garanticen que el sistema siga operando, reponiendo los fondos ya usados del fondo de contingencia y volviendo a inyectar liquidez al Sistema, conforme a lo establecido en sus contratos de concesión, pues la Municipalidad de Lima ya indicó que carece de recursos para ello.

La no atención oportuna genera incertidumbre y excede la capacidad del sector privado para **garantizar la continuidad de este servicio** esencial, y pone en riesgo una fuente de ingresos formal de más de 2,000 familias, lo que les hace imposible garantizar el servicio a partir del 4 de mayo, en perjuicio de los usuarios del sistema.

Todos apoyamos que tengamos un Sistema de Transporte Integrado y sostenible para nuestra ciudad. Este servicio también es parte fundamental de él y requiere la atención del caso.

Los concesionarios del servicio metropolitano reiteran su total disposición para dialogar con las autoridades del Ministerio de Economía y Finanzas, de PROTRANSPORTE, de la Municipalidad de Lima y de la Autoridad de Transporte Urbano de Lima y Callao.

Lima, 30 de abril de 2020