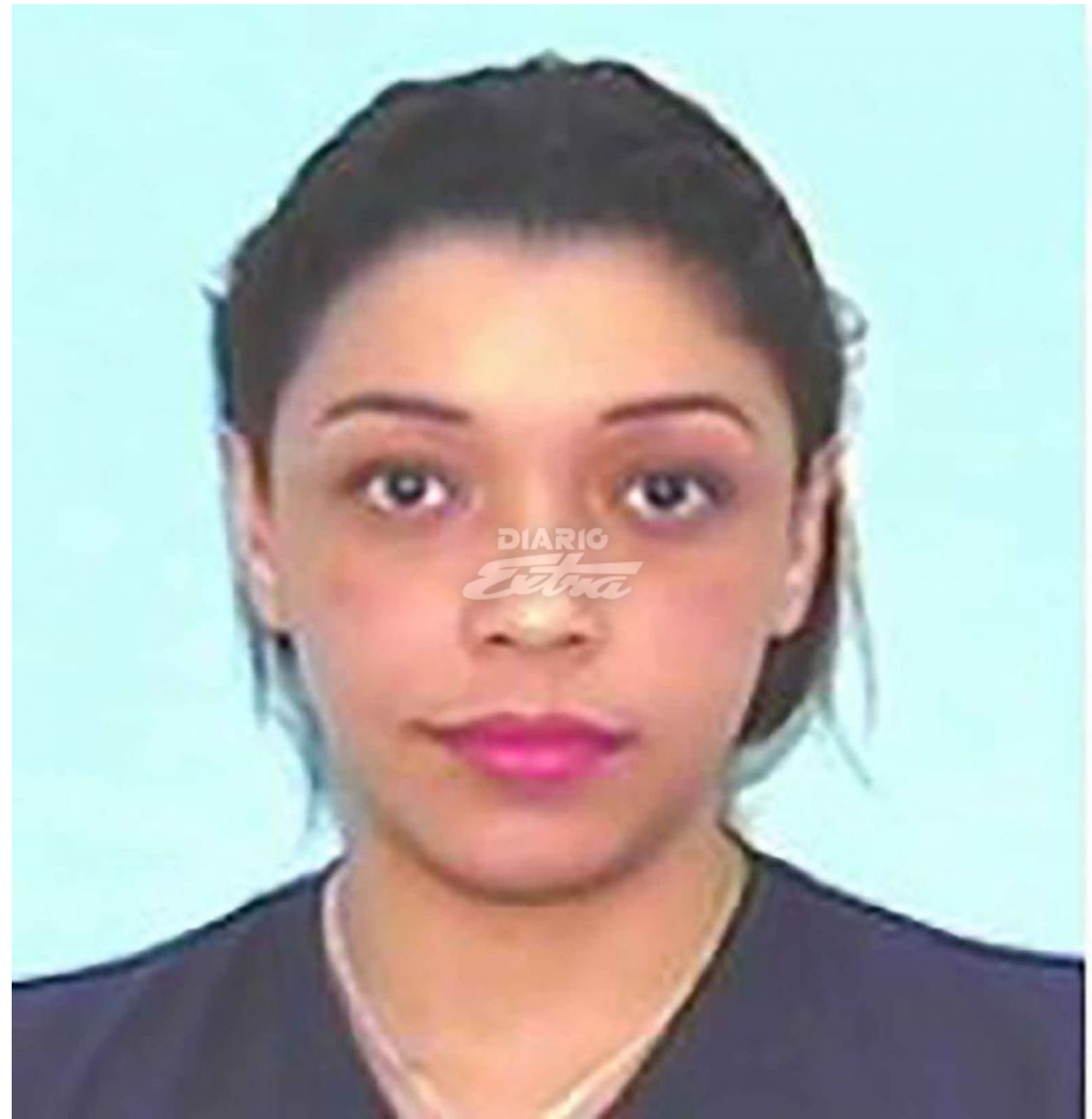


Ingeniera dirigirá Conavi

Hannia Rosales



Hannia Rosales Hernández, ingeniera de proyectos, asume el Conavi esta semana.

Hannia Rosales Hernández, ingeniera de Conservación de Vías y Puentes, asumirá las riendas del Consejo Nacional de Vialidad (Conavi).

Rosales sustituirá a Tomás Figueroa Malavassi, viceministro de Infraestructura del Ministerio de Obras Públicas y Transportes (MOPT), quien desempeñó el cargo en calidad de recargo por dos meses.

Precisamente, Figueroa renunció por el recargo de funciones que tenía como director de Conavi en simultáneo con el viceministerio de Infraestructura dentro del MOPT.

El Consejo Administrativo procedió a la designación de la ingeniera, quien asumirá el mando del órgano adscrito al MOPT en medio del escándalo por el caso Cochinilla.

La institución se encuentra en la mira de las autoridades por el presunto pago de sobornos de empresarios a funcionarios del Conavi con el fin de verse favorecidos en adjudicaciones de licitaciones y cuyo costo por afectación ronda los \$78.000 millones.

Producto de esa situación, Mario Rodríguez Vargas, quien se desempeñaba como director ejecutivo de la institución, solicitó apartarse de ese cargo y desempeñarse en otro en el Conavi.

“La ingeniera Hannia Rosales Hernández asumió la Dirección de Conavi a partir de esta semana. La señora Rosales se desempeña en varios cargos desde el 2003 entre el Ministerio de Obras Públicas y Transportes y el Consejo Nacional de Vialidad como jefe de MAC (Mezcla Asfáltica Caliente), jefe de Emergencias y Desastres, a partir del 2008 laboraba para el Conavi. Dentro de las principales funciones en Conavi, ha sido directora regional de las zonas en las que tiene dividida la institución al país para su atención, ingeniera de proyectos de Conservación Vial, coordinadora de los proyectos denominados como Topics y directora de la Región Central del país”, indicó la Oficina de Comunicación del Conavi.