

Tarifas de agua crecen 9.1%

AyD, con perspectiva estable: HR Ratings

La ratificación de su calificación se basa en la relación que mantiene con Gobierno

Esther Herrera/**Monterrey**

Analistas de HR Ratings ratificaron la calificación crediticia de Servicios de Agua y Drenaje de Monterrey (SADM) con perspectiva estable.

La calificadora dijo que al cierre del segundo trimestre del año las tarifas de agua registraron un incremento de 9.1 por ciento, pese a dicho aumento, el organismo reportó ingresos por servicios de agua y drenaje por cuatro mil 429.5 millones de pesos, lo que significó un crecimiento de 9 por ciento con respecto al mismo periodo del año pasado.

Dijo que la ratificación de la calificación se basa en la relación que mantiene Servicios de Agua y Drenaje de Monterrey con el Gobierno del Estado, sin perder su independencia operativa, sus principales indicadores arrojan una adecuada generación de Flujo Libre de Efectivo (FLE), el cual es de 590.6 millones de pesos, cifra superior a la del año pasado.

Este rubro se debe a una mejora en el capital de trabajo por el nuevo plan de pensiones además

de un mejor comportamiento en las cuentas por cobrar.

HR Ratings consideró que la empresa representa una parte estratégica para el estado por la importancia que tiene en el suministro del agua para sus habitantes, alcanzando un total de usuarios al segundo trimestre del año de 4.3 millones.

La agencia evaluadora destacó el incremento en la cobertura del servicio de la deuda, en los últimos 12 meses al segundo trimestre del año.

Respecto al proyecto Monterrey VI, HR Ratings estima que, en caso de realizarse el proyecto SADM tendrá que pagar una contraprestación mensual por 124.9 millones de pesos

Actualmente se han realizado ciertos gastos correspondientes a derechos de vía, sin embargo no se empieza de manera oficial la construcción debido a que se encuentra en espera de la aprobación del Gobierno Estatal.

Añadieron que la inversión para este proyecto será recuperada mediante las cuotas de aportación. **M**