

Nota N° 236 Cert - DNING

14 de agosto de 2024

Arquitecto

Edwin Brown C.

E. S. D.

Estimado Arquitecto Brown:

En atención a su nota, mediante la cual nos solicita certificación de los Sistemas de Acueducto y Alcantarillado Sanitario, para el proyecto **"PH TERRA"** a desarrollarse sobre la finca **N° 21190**, lote # 18. con código de ubicación **8708** y finca **N° 21099**, lote # 19. con código de ubicación **8708**, propiedad del **BANCO INTERNACIONAL DE COSTA RICA, S.A.**, ubicadas en la calle 67 Este (calle Eduardo Tejeira Davis), corregimiento de San Francisco, distrito y provincia de Panamá. El proyecto consiste en una (1) torre de sesenta (60) apartamentos más azotea (nivel 14). El consumo de agua potable será de aproximadamente **15,000** galones por día y la descarga de agua servida será de aproximadamente de **9,600** galones por día. Le informamos lo siguiente:

SISTEMA DE AGUA POTABLE:

El **IDAAN** cuenta con línea de agua potable de 6" Ø HF, ubicada en la calle 67 Este (calle Eduardo Tejeira Davis), frente al proyecto. La promotora presente gráfica de presión con los siguientes valores: **p. máxima 53.75 psi** y **p. mínima 30.15 psi**.

SISTEMA DE ALCANTARILLADO:

El **IDAAN** cuenta con sistemas de alcantarillado en el área donde se desarrollará el proyecto. Adicionalmente, la Promotora deberá consultar con el PROGRAMA SANEAMIENTO DE PANAMÁ, para que la misma evalúe la descarga sanitaria del proyecto a sus colectoras y se proceda posteriormente con la evaluación de la interconexión del proyecto.

Atentamente,

Ing. Julio Lasso Vaccaro
Director Nacional de Ingeniería

