

## Curva altura caudal (H-Q)

### Estación EM -16

#### A. Datos sobre la sección:

Nombre de la estación: ArrodRey- 16

Subcuenca: Del Rey

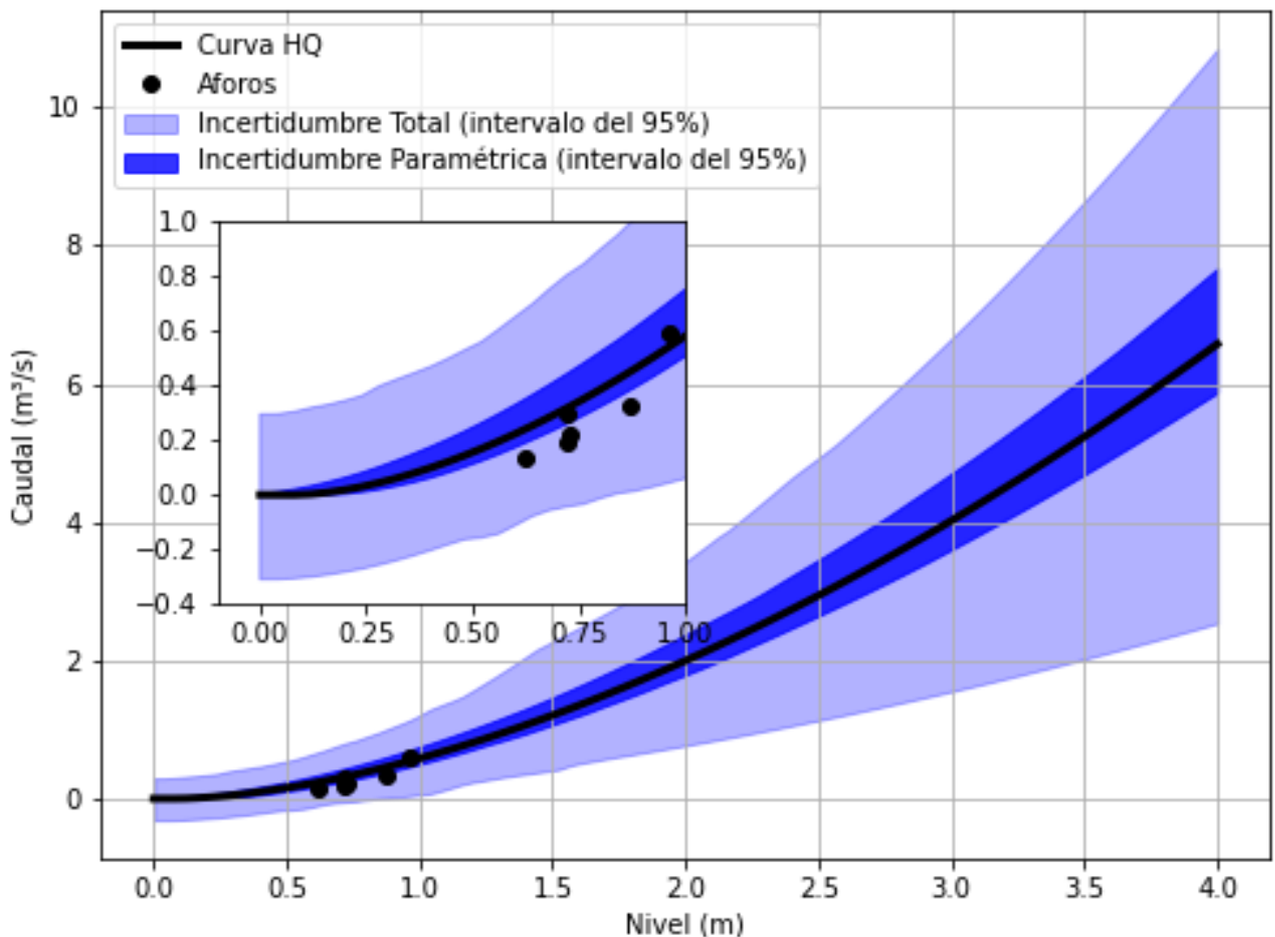
Ubicación (Lat; Long): -34,7260278; -58,4653056

#### B. Ecuación de la curva en función de la altura (h):

Indicar valores para la variable h (en m), para la obtención de un caudal Q (en m<sup>3</sup>/s)

$$Q(h) = \{0,67518(h - 0,08441)\}^{1,66742} \quad 0,09 \leq h \leq 4,00$$

#### C. Gráfico de la curva de altura-caudal para la sección:



Fuente: Coordinación de Calidad Ambiental – ACUMAR

Versión: Marzo 2024