

Curva altura caudal (H-Q)

Estación EM -51

A. Datos sobre la sección:

Nombre de la estación: ArroPant1- 51
Subcuenca: Morales (Cañada Pantanosa)
Ubicación (Lat; Long): -34,7625556; -58,8103889

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 m³/s)

$$Q(h) = \begin{cases} 2,39692(h - 0,08620)^{1,49188} & 0,09 \leq h \leq 0,21 \\ 3,11991(h - 0,07837)^{1,66835} & 0,21 \leq h \leq 1,80 \end{cases}$$

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

