



**Figura 6:** Perfil topográfico HH' en sentido norte sur. En este perfil se aprecia el escarpe de la Falla Cestillal en inmediaciones de la quebrada de la que toma su nombre. Se aprecia el cambio en la vertiente sur del Río Robles que es donde se plantea, en este trabajo, la existencia de la Falla El Laurel. El escarpe en la vertiente sur de la Quebrada Buenavista podría estar asociado a la Falla El Laurel. Los ríos Otún y Consota presentan nuevamente cambios en su nivel estando en este caso el Río Otún 50 m por debajo del nivel del Río Consota situación similar a la que se presenta en el perfil NN' (Figura 5) pero contraria al perfil FF' (Figura 4); estos cambios entre los niveles de los ríos Otún y Consota pueden deberse a la influencia de cambios litológicos o tectónicos (Falla Cuba, Falla Cerritos, Falla Consota, Falla Alcalá, entre otras.)