

desde la

comunicado de prensa



www.uptc.edu.co

Tunja, Mayo 12 de 2014

COMUNICADO DE PRENSA 035

. UPTC aclara información publicada por RCN Radio

UPTC aclara información publicada por RCN radio

Ante la información publicada en el día de hoy en la página de RCN Radio y titulada “Tres buses fueron atacados por vándalos en las últimas horas en Boyacá”, en la que asegura que el bus de la UPTC, en el que viajaban veintiséis estudiantes de la Universidad, con el fin de realizar una práctica estudiantil en la ciudad de Medellín, fue atacado por un grupo de vándalos quienes le arrojaron palos y piedras hiriendo gravemente al docente que acompañaba a los estudiantes. (Texto tomado de www.rcnradio.com), la Universidad Pedagógica y Tecnológica de Colombia se permite aclarar:

Que no es verdad la información publicada, ya que según la versión del profesor Félix Santos Barón Guzmán, docente de la Escuela de Contaduría Pública, quien lidera la práctica, los hechos sucedieron de la siguiente manera:

“El bus salió de Tunja hacia la 1 de la mañana, del domingo 11 de mayo, rumbo a la ciudad de Medellín, cuando a la altura de Ventaquemada se sintió cómo una piedra golpeó la puerta, rompió el vidrio y rebotó pegándome en la frente, pues yo me encontraba en la parte derecha del conductor, inmediatamente nos trasladamos al Puesto de Salud del municipio donde me prestaron los primeros auxilios y me cogieron cuatro puntos”.

Una vez fue atendido en el Puesto de Salud continuaron su recorrido hacia la ciudad de Medellín, donde en este momento se encuentran adelantando la práctica sobre “el conocimiento y profundización de los costos ABC y modelo estándar”, con 26 estudiantes de sexto semestre de Contaduría Pública de la Universidad.

El docente Félix Barón asegura que no se trató de ningún atentado y que no había vándalos en la vía, la cual se encontraba completamente despejada, agregó que no había nadie alrededor del bus y que nunca fueron atacados ni con palos ni con piedras.

Síganos en twitter: @universidaduptc