

ADN de Fidel presente en millones de revolucionarios, afirman

25/11/2017



El ADN del líder histórico de la Revolución cubana está presente hoy en millones de revolucionarios en el mundo, afirmó el doctor en Ciencias Fidel Antonio Castro Smirnov, en ocasión del primer aniversario de su desaparición física.

'La química de Fidel une a millones, incluso a quienes no piensan como él pero lo respetan', subrayó el también profesor titular de la Universidad de las Ciencias Informáticas (UCI), institución fundada en 2002 por idea del Comandante en Jefe.

Castro Smirnov participó en un acto celebrado por la Cátedra Honorífica para el Estudio del pensamiento y obra del líder revolucionario en la Universidad de Oriente, provincia de Santiago de Cuba, al este del país.

'La ciencia toda, nos brinda la tan añorada y querida presencia de Fidel entre nosotros', dijo el joven científico en su mensaje.

Al recordar en lo personal 'todas aquellas ocasiones que tuve a mi abuelo para mí', subrayó 'su ternura, sus muestras de cariño, su voz, su calor, su altura y su fuerza, su abrigo intelectual y moral, su estatura impresionante, su imagen conmovedora, su carisma cautivador, sus palabras de aliento, sus valiosos consejos'.

El profesor universitario destacó la avidez de Fidel Castro por el conocimiento, quien le preguntaba lo mismo 'por la nanotecnología, la teoría de la relatividad, del universo, de matemática, de historia, del mar, de lo que estoy leyendo o investigando (...)'

Castro Smirnov añadió que en el presente sigue 'teniendo el inmenso privilegio de ser uno más de sus colaboradores, acompañándolo concretamente con mi tiempo y energías en uno de sus proyectos científicos'.