

Saltos cuánticos al éxito



RODOLFO N. VELARDE (*)

Los físicos de partículas descubrieron hace algún tiempo que los electrones dentro de un átomo, en su recorrido alrededor del núcleo, pueden saltar instantáneamente a otra elíptica o nivel de energía, sin que esto implique desplazamiento alguno. Algo difícil de aceptar con nuestra mente lógica, basada en lo conocido. A este fenómeno se le llamó “salto cuántico” (de la raíz quantum o cantidad). Hoy, los expertos afirman que este concepto se aplica también a otras áreas de la vida. Un salto cuántico representa pasar de un determinado nivel, a otro superior; un gran cambio, de alto impacto y muy rápido.

La ciencia actual establece dos juegos de leyes de la física: la física general o leyes de Newton que operan en nuestra realidad en escala mayor, y la física cuántica, también llamada mecánica cuántica, que

opera a nivel subatómico de la materia. Son realidades muy diferentes científicamente demostradas. Lo que para todos nosotros no es lógico en nuestra realidad diaria, es lo común a nivel cuántico; como por ejemplo: ir hacia atrás en el tiempo, o pasar de un punto a otro sin desplazarse, y que dos partículas subatómicas separadas a miles de años luz de distancia están interconectadas y transmitan información instantáneamente, rompiendo por siempre la creencia enunciada por el mismo Albert Einstein hace casi 100 años, de que nada puede ir más rápido que la velocidad de la luz. Esto no es filosofía, es ciencia actual. Las potencias mundiales, gastan trillones de dólares investigando en este campo. Gracias a recientes avances en el campo de la mecánica cuántica, hoy se habla ya de medicina alternativa cuántica, computación cuántica, nano-tecnología, y otras especialidades con enfoque ontológico.

En el campo del desarrollo humano, se pueden observar saltos cuánticos, en los desempeños, actitud a los cambios, inteligencia emocional y crecimiento integral. Estos saltos no pasan por la conocida curva de aprendizaje. En general, aumentar la destreza en alguna nueva habilidad, nos toma algún tiempo. Primero tomamos conocimiento, luego practicamos lo aprendido, entonces efectuamos un cambio, y luego mejoramos. Este es el proceso típico cuando hablamos

de incorporar “hard-skills” para aplicarlos en nuestro trabajo, cualquiera que sea la especialidad. Sin embargo, los “soft-skills” pueden propiciar cambios claves y profundos en los individuos, a partir de la toma de conciencia de diversos aspectos cruciales de la vida personal, el trabajo, metas y objetivos profesionales de la persona misma, propiciando así saltos cuánticos de desempeño. Haciendo una analogía con un computador, es como instalar en su mente, que es la computadora más poderosa del mundo, una nueva versión de su sistema operativo biológico-emocional.

Nunca subestime el poder del conocimiento. Una palabra, una nueva idea y el entendimiento de nuevos conceptos podrían cambiar su vida. Atrévase a salir de la caja, a cambiar, a ir más allá de su propia zona de confort, a explorar lo desconocido, abierto a nuevos conocimientos, que desafían su sistema de creencias y generan poderosos cambios en la conciencia, propiciándose así nuevas formas de pensar y hacer elecciones, que lo impulsarán a dar saltos cuánticos de desempeño, logrando así mayores niveles de éxito.

Rodolfo N. Velarde
Grow2win Corp
Beyond Business Consulting
Coaching & Training
Sunrise, Florida, USA.
www.grow2win.com