

Un arcoíris único de INTELIGENCIAS en cada persona

Si tienes buena memoria, conocimiento enciclopédico, se te dan bien los números, la lógica, el pensamiento abstracto y además manejas adecuadamente el lenguaje oral y escrito, lo más probable es que constantemente te digan: "¡eres una persona muy inteligente!" uno de los mejores elogios que alguien puede recibir.

En contraste, quienes no manejan bien todas esas habilidades han sido considerados desde siempre poco inteligentes, explica el doctor Marco Antonio Rigo Lemini, investigador de la Facultad de Psicología de la UNAM. Sin embargo, actualmente existe la teoría de que la inteligencia se extiende a toda clase de capacidades cognitivas humanas que sirvan para resolver problemas y crear productos valiosos en una cultura determinada. Se trata de la teoría de las inteligencias múltiples desarrollada por el investigador de la Universidad de Harvard, Howard Gardner.

Todos somos listos

La teoría postula que existen al menos ocho inteligencias que han sido valoradas a lo largo de la evolución humana: lingüística, musical, la lógico matemática, la espacial, la corporal cinestésica, la interpersonal, intrapersonal y la naturalista. También se habla de una posible novena inteligencia, la existencial, e inclusive de algunas adicionales no contempladas hasta ahora.

"La teoría de las inteligencias múltiples sostiene que no hay una inteligencia única, monolítica, que las personas tienen o no, y aunque reconoce un componente heredable, también considera que esta es educable, tiene que ver con el medio ambiente y las experiencias; se modifica a lo largo de la vida y se manifiesta en distintos frentes de acción".

El especialista explica que las inteligencias propuestas por Gardner son independientes entre sí, por ejemplo, un joven con espectro autista puede tener una extraordinaria competencia numérica, pero ser torpe para relacionarse con los demás; o una persona puede poseer un extraordinario talento musical, pero ser muy limitada para resolver problemas que tienen que ver con lo espacial.

Impacto de las inteligencias múltiples

La nueva perspectiva que ofrece la teoría de las inteligencias múltiples hace difícil comparar directamente la inteligencia de una persona con la de otra.

De acuerdo con el doctor en psicología educativa, Marco Antonio Rigo Lemini, "alguien puede ser inteligente en ciertos ámbitos y no tanto en otros, esto da como resultado que cada persona posea un espectro o un arcoíris intelectual único". Esta nueva percepción del pensamiento humano nos obliga a mirar de otra manera lo que significa ser o no inteligente y nos invita a tener mayor cuidado al usar este concepto con familiares o amigos. Por otra parte, en la escuela, esta teoría podría tener un impacto directo en el diseño de los planes de estudio y en la distribución de pesos y horarios académicos.

¿Cuántas inteligencias tienes?... ¿una, tres, cinco?... según la teoría de las inteligencias múltiples, todos manejamos una combinación única de ocho, algunas más desarrolladas que otras.

Cómo medir nuestras inteligencias

Las inteligencias múltiples no deben confundirse con estilos de aprendizaje o intereses. Una cosa es lo que a una persona le gusta o le interesa y otra en qué ámbito tiene mayor capacidad para resolver problemas. Aún no existen pruebas definitivas que permitan medir cada una de las inteligencias, pero en un futuro, que apenas se insinúa, podría encontrarse la forma de ver las distintas habilidades a través de la observación de estructuras neuronales o marcadores genéticos.

Escribenos a cienciaunam@unam.mx o llámanos en el D.F. al 5622-7303

Texto: Naix'eli Castillo / Diseño: Adolfo González

LAS INTELIGENCIAS

Aunque no pueden observarse directamente, hay actividades o dominios que hacen suponer que una persona tiene determinada inteligencia muy desarrollada:



NATURALISTA

Permite a los individuos distinguir entre objetos del mundo natural. Los biólogos, meteorólogos, botánicos o zoólogos la usan en su profesión.



LINGÜÍSTICA

Es la habilidad de analizar información y crear productos con el lenguaje hablado o escrito. Periodistas, poetas, oradores, son ejemplos de personas que utilizan esta inteligencia.



LÓGICO MATEMÁTICA

Es la habilidad para hacer cálculos matemáticos, ecuaciones y pruebas, así como solucionar problemas abstractos. Matemáticos, contadores, ingenieros y científicos suelen tener este tipo de capacidad.



ESPACIAL

Es la capacidad de reconocer y manipular imágenes espaciales a pequeña y gran escala. Navegantes, arquitectos, fotógrafos y diseñadores son perfiles profesionales relacionados con ella.



MUSICAL

Los que tienen inteligencia musical pueden producir, recordar y ordenar con sentido patrones musicales. Pertenecen a este tipo, los músicos, compositores, cantantes, y críticos musicales.



CORPORAL CINESTÉSICA

Es la habilidad de usar el propio cuerpo para crear productos o solucionar problemas. Personas dotadas con esta inteligencia son los escultores, cirujanos, bailarines y deportistas.



INTERPERSONAL

Es la destreza de reconocer y entender el humor, intenciones, deseos y motivaciones de otras personas. Psicólogos, terapeutas, y abogados son ejemplos de individuos con mucha inteligencia interpersonal.



INTRAPERSONAL

Es la pericia para entender las motivaciones, humor e intenciones propias. Las personas que son consideradas centradas, maduras y se conocen bien a ellas mismas poseen este talento.