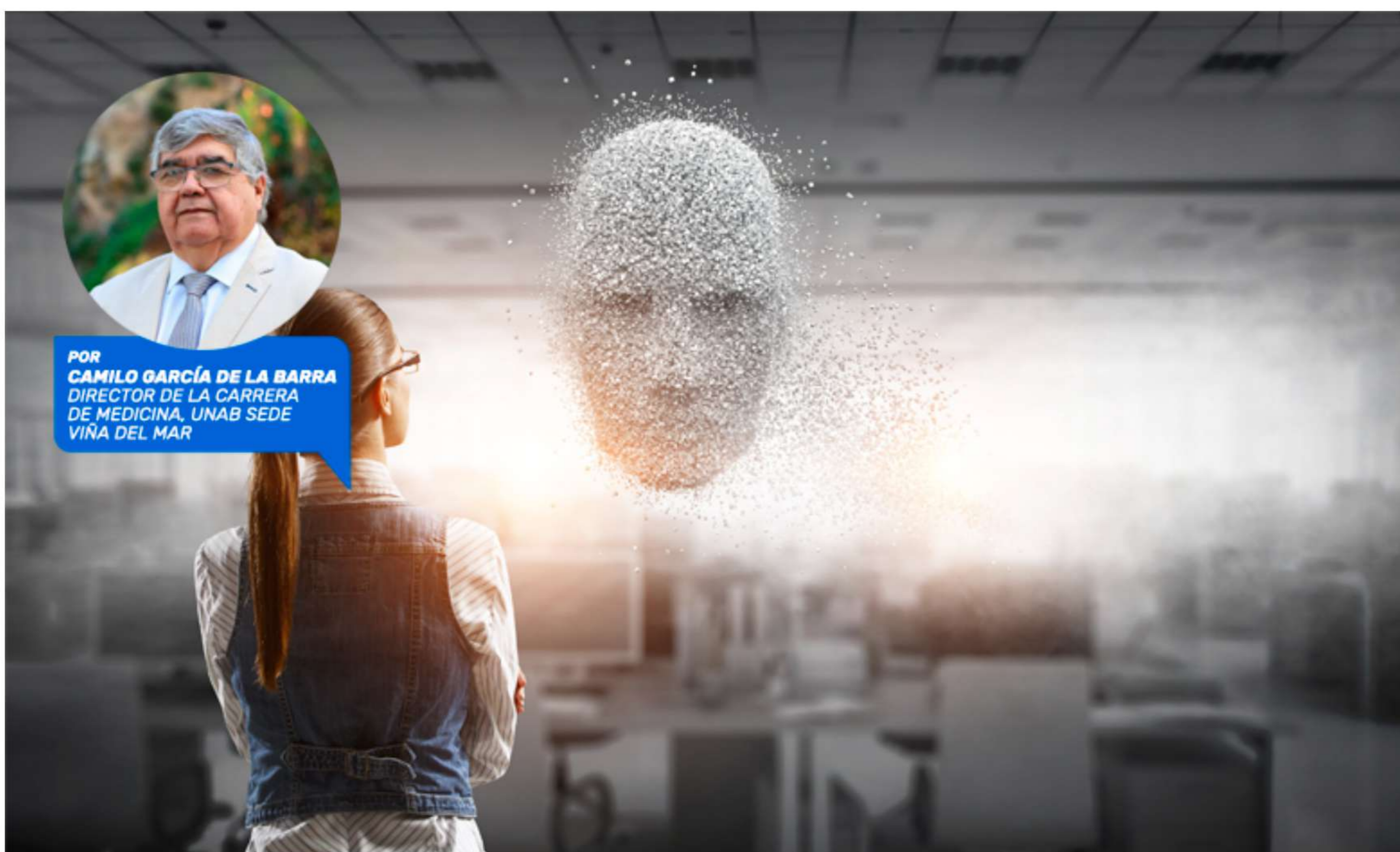




# "Transformando la Educación en Ciencias de la Salud: El Rol de la Inteligencia Artificial"

Una Columna de Opinión de Camilo García de la Barra, director de la carrera de Medicina, UNAB Sede Viña del Mar.

Insular • Hace 1 semana Última actualización 29 agosto, 2023



POR  
CAMILO GARCÍA DE LA BARRA  
DIRECTOR DE LA CARRERA  
DE MEDICINA, UNAB SEDE  
VIÑA DEL MAR

La educación en **Ciencias de la Salud** se encuentra en un momento crucial de cambio y adaptación, impulsado en gran parte por los avances tecnológicos que están transformando la industria médica. En este contexto, la **Inteligencia Artificial (IA)** emerge como una herramienta prometedora para revolucionar la manera en que se enseña y se aprende en este campo vital.

La **IA**, entendida como la capacidad de las máquinas para realizar tareas que normalmente requieren de la **inteligencia humana**, está demostrando su potencial para mejorar la educación en **Ciencias de la Salud** de diversas maneras. A continuación, exploraremos algunos de los aspectos claves en los que la IA está impactando positivamente la formación de profesionales de la salud.

Como sabemos cada estudiante es único, con diferentes ritmos de aprendizaje y necesidades individuales. La **IA** puede analizar el progreso y el rendimiento de ellos, identificando áreas en las que necesitan más apoyo y adaptando los materiales y la metodología en consecuencia. Esto permite un aprendizaje más personalizado y efectivo, asegurando que cada estudiante alcance su **máximo potencial**.