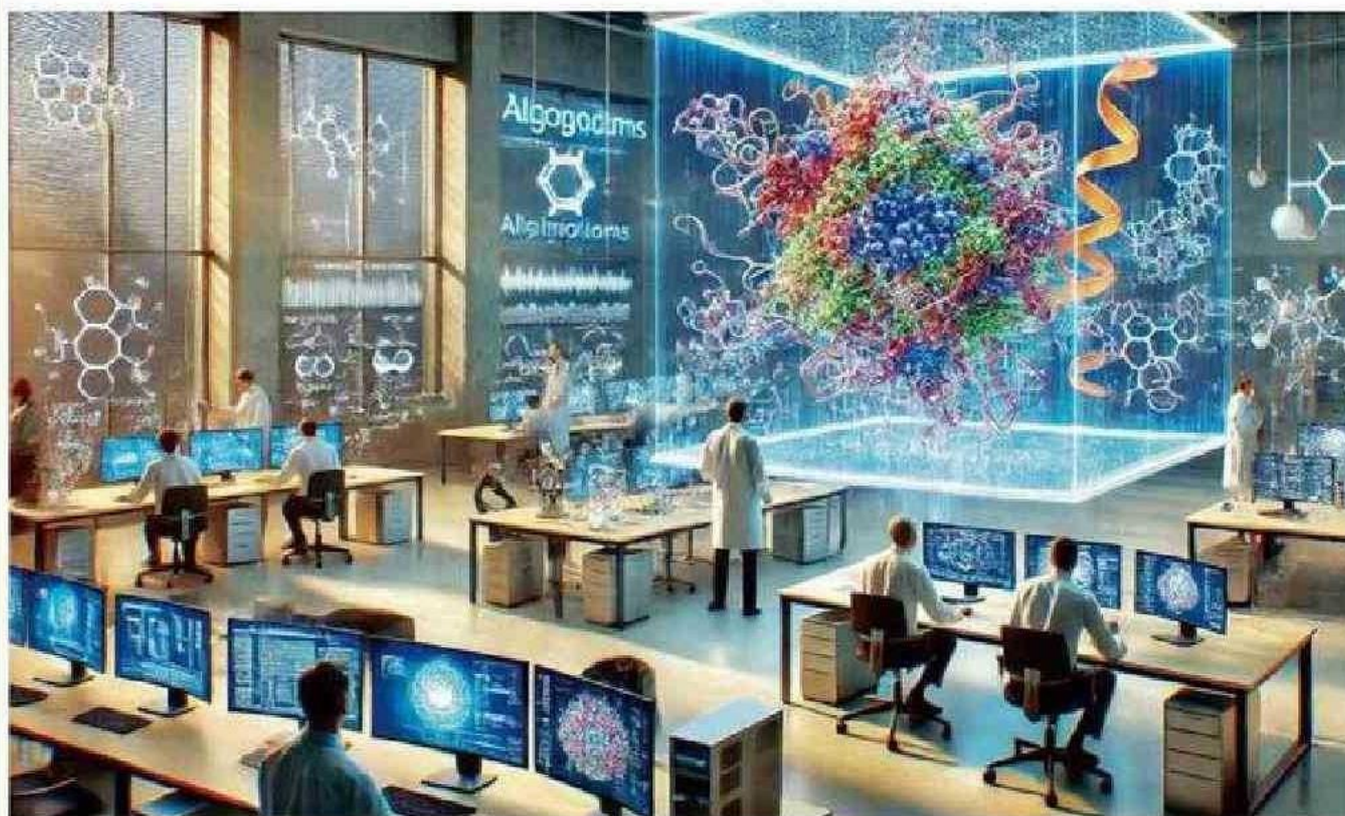


EL LABORATORIO VIRTUAL DE STANFORD: IA PARA DISEÑAR PROTEÍNAS



En un emocionante avance científico, investigadores de Stanford han creado un “Laboratorio Virtual” donde la inteligencia artificial (IA) y científicos colaboran para diseñar proteínas, incluyendo posibles tratamientos para el COVID-19. Trabajando junto al reconocido bioquímico David Baker, PhD, de la Universidad de Washington, este equipo ha logrado que más del 90% de las proteínas diseñadas sean estables y funcionales en pruebas de laboratorio. Este innovador enfoque demuestra cómo la IA puede acelerar el desarrollo de nuevas terapias, ofreciendo esperanza en la lucha contra diversas enfermedades.