

El UniversalIPN plantea nuevos modelos cuánticos alternos al chipEl UniversalLa capacidad de almacenamiento de las computadoras se ha duplicado cada dos años, "al grado de que en 2018 podrían terminar las fronteras del chip como lo conocemos" , detalló el IPN en un comunicado. En el Primer Coloquio de Cómputo Cuántico ...Plantean expertos del IPN modelos alternativos al chipLa Jornada en líneaSe reúnen en el IPN expertos en cómputo cuánticoInvestigación y Desarrollolos 11 artículos informativos »

Leer más: [IPN: Google Noticias](#)