

# FICHA TÉCNICA

DIFUSIÓN: CANAL-UNED



ESPACIO: Respuestas de la Ciencia

TÍTULO: ¿Qué es un material nanocompuesto?

SINOPSIS: Es igual que el material compuesto convencional en su composición química, pero le diferencia el tamaño de las partículas de refuerzo. Las nanofibras, los nanotubos de carbono o las nanopartículas de arcilla son ejemplos de este tipo de refuerzos.

FECHA DE EMISIÓN: 26/05/2013

PARTICIPANTES: Inés Fernández de Piérola Martínez de Olkoz, profesora de Materiales de la UNED

URLs relacionadas: