

¿Cómo generar una nube de puntos con datos acústicos en MATLAB? : Solucionado

Author : LEONARDO PARADA VALENCIA

Eventualmente se requiere generar nubes de puntos con **datos acústicos** posicionados en el espacios de manera aleatoria, en particular con distribuciones normales. En el siguiente script se genera una matriz con la **data acústica** y esta se inserta en otra matriz de mayor tamaño (esto esta explicado en otro post: [¿Cómo integrar una matriz de datos acústicos dentro de otra matriz en matlab?](#))

