Ubiquiti airMAX – ¿Cuál es la mejor señal de potencia y ruido de piso?

* Se quiere que la señal sea de siempre entre -45 y -65 dBm.
* Señales que están “muy calientes” -40dBm o mayores pueden incrementar el EVM y reducir el rendimiento. Esto deberá estar indicado en color rojo en la lista de los AP’S estaciones.
* La manera de decidir que señales necesita es ver la Signal to Noise Ratio, también conocida como SNR. Para mejor rendimiento, se recomienda un SNR de al menos 25 pero preferentemente de 30 o superior. Así que, si se tiene un ruido de piso de -90 dB, necesitara tener al menos -65 de señal.