

Pink noise (ruido rosa)

Término	Pink noise
Idioma	Inglés (Reino Unido) (215)
Área Especialidad	Humanidades y de las Artes (406)
Disciplina	Cinematografía (474)
Temática	Sonido
Definición del término	Random noise with a frequency spectrum that appears to be equal at all frequencies to the human ear.
Fuente / Autor (del término)	Wyatt, H. y Amyes, T. (2005). Audio Post Production for Television and Film An introduction to technology and techniques. Elsevier: Oxfordshire.
Contexto del término	One way to short circuit the time needed to learn to hear timbre differences is to listen to equalized pink noise and to match the equalization with a program equalizer at hand.
Fuente / Autor (del contexto)	Holman, T. (2010). Sound for film and television. Elsevier: Oxfordshire.
Equivalente en español	ruido rosa
Categoría gramatical	Nominal (221)
Variante de traducción	ruido rosado
Información geográfica de la variante en español	México (Mex.) (192)

Definición del término en español	Ruido con una distribución de frecuencias tal que su densidad espectral de potencia es proporcional a la inversa de la frecuencia con un nivel por bandas de tercio de octava constante, pero con un nivel por intervalo fijo de frecuencias que decae a razón de 3 dB/octava de forma no lineal, aunque las frecuencias se representen en un eje lineal.
Fuente / Autor (del término en español)	Martín, A. (2014) Apuntes de Acústica. Recuperado de https://oa.upm.es/23098/1/amd-apuntes-acustica-v2.1.pdf
Contexto del término en español	El ruido rosa parece ser omnipresente en la naturaleza: aparece lo mismo en las fluctuaciones de la radiación solar que en las Casas de Bolsa, el tráfico citadino y los disparos de neuronas en el sistema nervioso central.
Fuente / Autor (del contexto en español)	Miramontes, P. (1999). El color del ruido. Ciencias 54 (abril-junio), 4-11. Recuperado de http://www.alumno.unam.mx/algo_leer/ColorRuido.pdf
Video YouTube	https://www.youtube.com/watch?v=ZU8kk41nN0w
Fuente / Autor video	Externa
URL de la fuente (video)	https://www.youtube.com/watch?v=ZU8kk41nN0w
