

Dutch angle (Plano holandés)

Término	Dutch angle
Idioma	Inglés (Estados Unidos) (214)
Área Especialidad	Humanidades y de las Artes (406)
Disciplina	Cinematografía (474)
Temática	Fotografía
Definición del término	A shot in which the frame is not level; either the right or the left side is lower causing objects in the scene to appear slanted out of an upright position.
Fuente / Autor (del término)	Brooklyn College. (s.f.). Film Glossary. Brooklyn, E.U.: Brooklyn College. Recuperado de http://userhome.brooklyn.cuny.edu/anthro/jbeatty/COURSES/glossary.htm
Contexto del término	German expressionism lasted from 1910 to around 1930, when most of the cinematic techniques started in Germany. The Dutch angle then began to pop in cinema.
Fuente / Autor (del contexto)	Hellerman, J. (4 de enero de 2019). A Complete Cinematography Guide to 'The Dutch Angle' [Entrada en un blog]. No Film School. Recuperado de https://nofilmschool.com/2019/01/a-complete-cinematography-guide-to-the-dutch-angle/
Equivalente en español	Plano holandés
Categoría gramatical	Nominal (221)
Variante de traducción	plano aberrante, plano inclinado, dutch angle

Información geográfica de la variante en español

México (Mex.) (192)

Definición del término en español

Plano que posee un ángulo inclinado con tendencia a deslizarse de forma diagonal que graba.

Fuente / Autor (del término en español)

Vania Silva

Contexto del término en español

La verdadera razón del uso del plano holandés radica en el papel de las diagonales en la composición, que, como sabes, ofrecen velocidad, dinamismo, tensión a la composición. Estas líneas suponen una fantástica guía para conducir la mirada a través de la fotografía.

Fuente / Autor (del contexto en español)

Lucas, J. (s.f). Descubre Qué es el Plano Holandés y Cómo y Cuándo Utilizarlo. Dzoom. Recuperado de <https://www.dzoom.org.es/descubre-que-es-el-plano-holandés-cuando-utilizarlo/>

Imagen



**Fuente /
Autor
imagen**

Externa

**URL de la
fuente
(imagen)**

<https://www.dzoom.org.es/descubre-que-es-el-plano-holandes-y-como-y-cuan>

Remision

- [Angle \(ángulo\)](#)

Comentarios

Las variaciones se usan de forma indistinta.
