



UNIVERSIDAD DE
COSTA RICA

[Universidad de Costa Rica](#)

EAQ

Escuela de
Arquitectura

[Sitio web Escuela de Arquitectura](#)

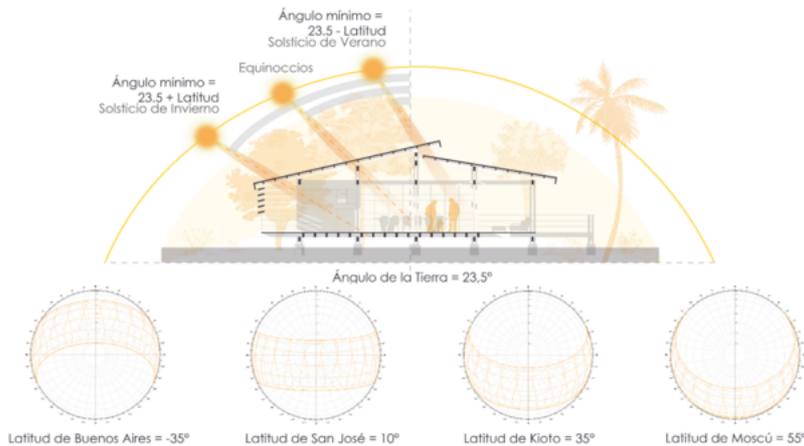


LUZ-TROPICAL

KIT DE CONCEPTOS Y HERRAMIENTAS PARA DISEÑAR CON LUZ NATURAL

Geometría Solar

Solar Geometry



La geometría solar es la medida del ángulo del sol con respecto a la tierra y la correspondiente cantidad de energía solar que incide sobre un objeto o superficie determinados. "Es útil tener en cuenta la posición del sol a la hora de decidir la ubicación de las ventanas de una estructura y la cantidad de luz solar que entra en el edificio (Of Convalescence, n.d)".

Solar geometry is the measure of the angle of the sun with respect to the earth and the corresponding amount of solar energy incident on a given object or surface. "It is useful to consider the position of the sun when deciding the location of windows in a structure and the amount of sunlight entering the building (Of Convalescence, n.d)."

Referencia:

Of Convalescence. (n.d.). Solar geometry. Of Convalescence. Retrieved February 6, 2025, from www.of-convalescence.com/entries/solar-geometry.

Conceptos relacionados:

© 2025 Escuela de Arquitectura. Universidad de Costa Rica. [Aviso legal](#). [Créditos](#).

Retorno de foco

