

<p>Un envase de crema el cual se le genera una sombra en el costado derecho dado que lo ilumina una luz desde al frente en el lado izquierdo</p> <p>Una taza con café en su interior en donde la luz de la vela ilumina a esta justo al frente en el lado izquierdo produciendo una sombra ancha y larga detrás de ella.</p> <p>El plátano no está cerca de la luz y la vela tiene un porte menor por el pasar del tiempo, por esto ilumina sola una parte del plátano, que es la parte que tiene una curva más profunda produciendo una sombra atrás de este.</p> <p>Un piso pequeño que está siendo iluminado por una vela en uno de sus costados, pero la vela solo logra iluminar la parte baja de este piso, por lo que sus patas y una pequeña parte del asiento se ven iluminadas. Al iluminar las patas las sombras que se generan de estas son grandes debida a la distancia que hay entre el piso y la vela.</p> <p>Un secador de pelo de color negro está siendo iluminado por una vela a una distancia prudente de este, por lo que la sombra que el secador genera es grande y solo una pequeña parte se ilumina la cual es la curva interior del secador.</p> <p>Una taza mediana para echar té en donde la vela está iluminándola desde en frente de ella, como también desde donde está siendo observada generando una sombra en la parte trasera y en el interior de esta.</p> <p>Un envase de jabón de tamaño mediano iluminado por la luz de una vela en el costado derecho de este por lo que el costado izquierdo del envase se observa más oscuro por la falta de iluminación de la vela. Se produce una sombra detrás de este debido a la forma en que se está iluminado.</p> <p>Un sillón pequeño y antiguo, de patas de corta longitud al cual le llega la luz de vela a la parte baja de este, logrando iluminar las patas y una parte del respaldo de este sillón. La sombra que este genera se debe al punto de donde está posicionada la vela.</p> <p>Un enchufe de cargador en donde la luz de la vela logra iluminar el costado derecho de este, generando la sombra al lado izquierdo. La primera</p>	<p>La sombra se encuentra al frente del objeto por lo que la sombra que se genera atrás del objeto es grande y amplia.</p> <p>La luz de la vela esta ubicada al costado izquierdo del objeto por lo que al costado derecho la falta de iluminación hace que se vea más oscuro.</p> <p>La falta de iluminación hace que parte de la escena u objeto se pierda en la oscuridad sin poder diferenciar muy bien su forma.</p> <p>La luz de la vela al estar más cerca del objeto hará que la sombra que se genere sea grande y se ira deformando dependiendo de la distancia.</p> <p>Si la luz de la vela se encuentra al costado derecho de la persona u objeto, el lado izquierdo se verá mas oscuro por lo que será difícil identificar algunos detalles. Y la sombra estará de este lado.</p> <p>La vela al encontrarse al frente del objeto, persona o escena, los lados respectivos izquierdo y derecho se ven afectados por la falta de la luminosidad.</p>	<p>La intensidad de la luz como parte fundamental para una buena proyección, ya que le da nitidez y una forma concreta a la proyección.</p> <p>La falta de iluminación dificulta la manera en que observamos y percibimos las cosas.</p> <p>Dependerá desde donde este la fuente de iluminación en donde estará la sombra, puesto que puede variar según el objeto se interponga.</p> <p>La buena iluminación como parte importante para ver lo que tenemos en frente con su forma, color y detalles.</p>
---	--	---

<p>cara que se ve es la más iluminada de las tres que se logran percibir, pero las aristas que separan estas caras se ven mas oscuras debido a la forma en que la luz llega, produciendo una pequeña sombra de estas líneas.</p> <p>Se observan campanas en donde la luz de la vela se encuentra en diagonal a ellas, pero desde una perspectiva baja, esto logra que la parte inferior de cada campana se vea iluminada, mientras que la parte superior de ellas se torne mas oscura. Debido a la posición de la vela la sombra que se genera en el techo es en diagonal y más arriba que estas.</p> <p>Un ventilador de comedor en el techo en donde la vela está debajo de él dándole forma a la sombra en la que se observa que esta por detrás de este e iluminando solo uno de los costados de cada ala.</p> <p>Un termo en donde la luz de la vela lo ilumina desde el lado izquierdo generando una sombra que da para el lado derecho en donde este lado se observa más oscuro por la falta de iluminación.</p> <p>El perfil de una persona que está iluminando el lado que se está observando, por lo que la sombra que se genera se plasma detrás de esta persona.</p> <p>Un mueble donde la vela se encuentra iluminándolo desde una de sus esquinas inferiores haciendo que las demás esquinas no lleguen suficiente iluminación, por lo que estos lados al observarlo son mas oscuros respecto al lado que este iluminado.</p> <p>Cuatro pinceles de distintos tamaños a los cuales le llega la iluminación de la luz de la vela en variadas intensidades, pues al primer pincel le llega la luz iluminándolo bastante, mientras que al último le llega en menor intensidad, pero aún así la luz llega a él. La posición de la vela hace que las sombras de los cuatro pinceles sean parecidas en todos ellos.</p> <p>Un envase de bebida al cual la luz de la vela ilumina en el costado izquierdo en diagonal a este, generando una sombra en el lado derecho del envase, puesto que no llega suficiente iluminación.</p> <p>Un vaso grande con bombilla en donde la vela lo está iluminando desde el lado derecho en diagonal a este, por lo que se produce una sombra detrás del costado izquierdo dada la posición de la vela.</p>		
--	--	--

<p>Una caja de dulces redonda en donde el costado derecho de esta es mas oscuro, ya que la iluminación de la luz de la vela no llega con gran intensidad a esta como ocurre en el lado contrario. La sombra que se forma es debido a la posición en que está la vela iluminando a la caja.</p> <p>Una copa con jugo en su interior la cual está siendo iluminada por una vela enfrente de ella por el lado derecho. Algunos bordes de la copa se ven mas oscuras por la falta de iluminación.</p> <p>El respaldo de una silla el cual la luz de la vela ilumina el lado izquierdo produciendo distintas tonalidades debido a la iluminación que recibe cada parte.</p> <p>Un envase de aceite de coco cuadrado. La luz de la vela logra iluminar solo una parte de él, el cual es la cara del lado derecho generando una sombra en la superficie del lado izquierdo debido a la posición de la vela.</p> <p>Una taza que contiene pinceles de distinta longitud, los cuales están en diferentes posiciones. La vela se encuentra al frente de esta taza generando la sombra detrás de ella, la iluminación que esta recibe provoca que los bordes de los lados tanto izquierdo, como derecho sean mas oscuros por la falta de luz, al igual que la parte superior de los pinceles.</p> <p>Una puerta antigua con 6 ventanas, las cuales 3 de ellas están decoradas con lanas, mientras que en las otras 3 ventanas se logran apreciar las sombras que se generan debido a la posición de la vela que se encuentra en frente y alejada de la puerta.</p> <p>Lentes de sol que es iluminado por la luz de una vela desde frente de un costado en diagonal a los lentes, por lo que el lado izquierdo de cada lente se ve iluminado generando una sombra en el lado derecho de estos.</p> <p>Un sillón largo y grande en donde tres personas están sentadas en él. La luz de la vela ilumina esto desde en frente y desde abajo, por lo que la luz va disminuyendo mientras mas lejos este y se produce una sombra detrás de estos.</p> <p>Brazo izquierdo el cual está tomando un vaso con bebida. La iluminación que le llega a este está</p>		
--	--	--

<p>ubicada en frente de esto por lo que la sombra que se produce se refleja en el pecho y una pequeña parte del brazo.</p> <p>Un vaso, dos pocillos y un pincel. La luz está alumbrando desde el costado izquierdo del pincel por lo que los pocillos y parte del vaso se pierden por la falta de iluminación.</p> <p>Un perro de orejas largas el cual está siendo iluminado desde el costado izquierdo de este, por lo que las sombras que se producen están en el lado derecho del perro, como también parte de su cuerpo se pierde por la falta de iluminación.</p> <p>Una mano y un control remoto en donde la iluminación se encuentra entre estos dos, por lo que el lado derecho de la mano y el lado izquierdo del control son los lados que se encuentran con mayormente iluminados.</p> <p>Un sillón mediano con una persona sentada en él en donde la vela está posicionada a la altura de las rodillas de la persona, pero mas distante de esta. Por lo que el lado derecho se ve iluminado y la luz va disminuyendo creándose una sombra en el lado izquierdo.</p> <p>Un telar, dos sillas y una mesa en donde la vela se encuentra en el centro de esta última produciendo las sombras de las sillas reflejadas en la pared, como también la iluminación que se observa en la mesa, donde va desde más claro a más oscuro.</p> <p>Un pocillo y una mano sosteniendo una cuchara, en donde la vela se encuentra adelante de estos desde la perspectiva en que se está observando, o sea desde atrás. Por lo que la parte que se observa del pocillo se ve oscura y las sombras de la mano y de la cuchara son posibles obsérvalas de más cerca.</p> <p>Una persona apoyada en una de sus manos y con la otra usando su celular. La luz de la vela se encuentra al frente de la persona generando las sombras en ambos brazos.</p> <p>Cortinas, un sillón y dos personas sentadas en él. La luz de la vela se encuentra entre estas dos personas, por lo que la iluminación se observa en el lado izquierdo de una persona y en el lado</p>		
--	--	--

derecho de la otra y mas arriba se pierde la luminosidad.

Una persona tomando once. En una de sus manos sostiene un vaso. La luz de la vela se encuentra en el costado izquierdo, por lo que las sombras se producen en el costado izquierdo.

Una mujer con lentes apoyada en su mano derecha y su brazo apoyada en la mesa, en la cual se encuentra un pocillo y su celular boca abajo. La vela se encuentra en el costado derecho por lo que la iluminación le llega directo por la posición de la mujer a excepción de su cabello y parte de su brazo en el costado izquierdo.

