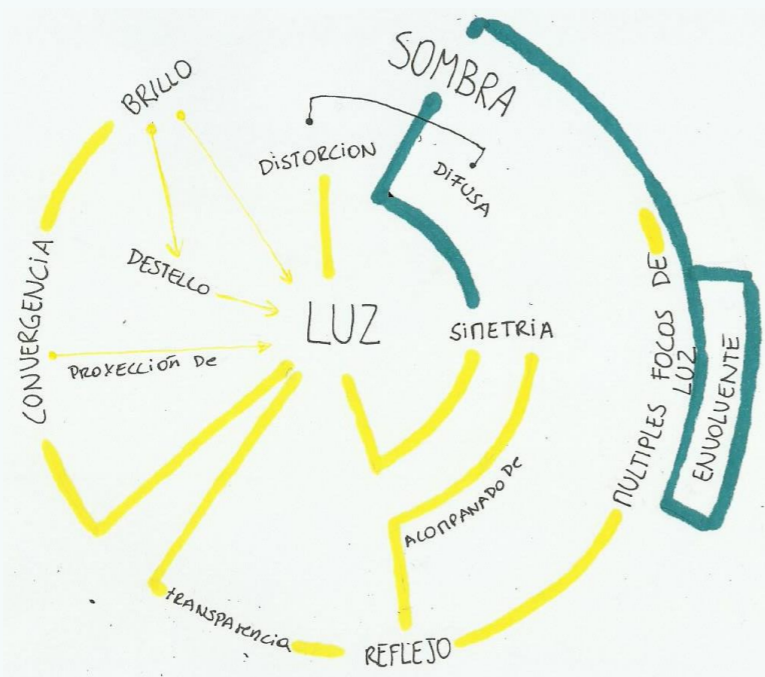
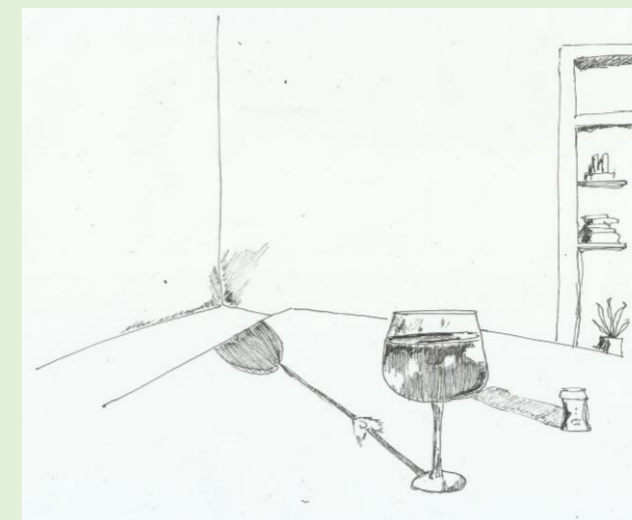


DIFUSION LUMINICA TRANSITORIA

La luz tiene la cualidad de cambiar su presentación dependiendo de donde esté contenida, su destino es incierto y variable, un cambio en la mirada y se reconfigura su extensión, el cómo se refleja y dónde incide, dándole un aspecto transitorio a este paso fugaz de luz.



Se contiene a la luz de forma simétrica, el brillo se duplica en los costados dejando que la luz emane una sombra hacia el fondo.



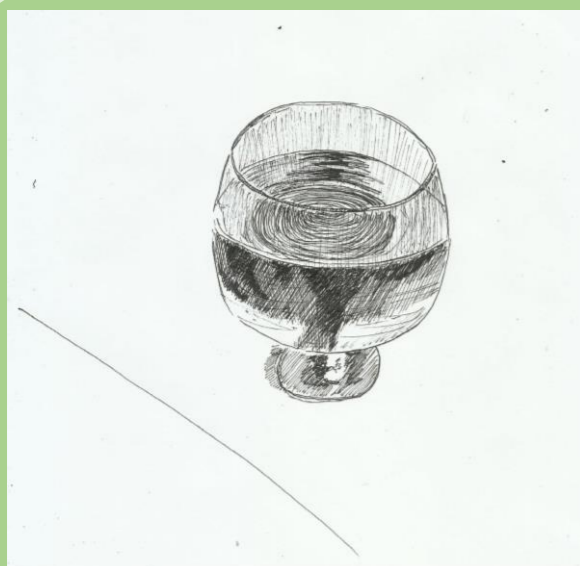
La luz atraviesa la copa de forma puntual, eliminando la transparencia de la copa a su alrededor. Los destellos de luz convergen y aparece un brillo de mayor potencia.



La sombra del fondo queda atrapada en el interior de la copa compartiendo lugar con la luz que ingresa, el agua secciona la luz en el fondo dejando en la superficie restos de sombra rodeando un brillo central



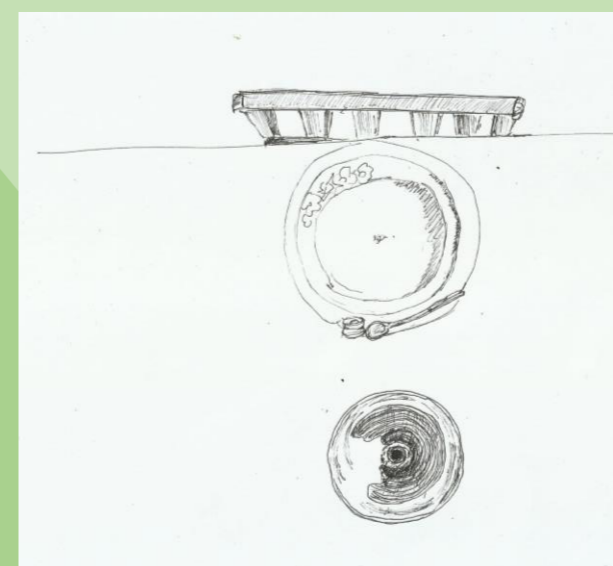
La luz al ingresar a la copa se esconde en el fondo de forma irregular, desencadena un rebote de luz hacia la superficie haciendo que la sombra se encuentre arriba y abajo, otorgándole un mayor brillo a este foco de luz



La luz ingresa a la copa y se embrolla, forma un caos llevando lo claro al fondo generando una vista complicada y difusa



El reflejo de la luz rebota en los bordes, quedando unos frente a otros en las distintas profundidades, en la base la transparencia se hace notar como un núcleo de resplandor.



La sombra se concentra en el fondo de la copa, en el borde queda un brillo difuso que envuelve esta oscuridad y un destello invade el recipiente comunicando estos dos aspectos opuestos.



El foco de luz es variable, logra recorrer el borde de la copa, la sombra se distorsiona dentro del recipiente. La sombra proyectada se divide en dos evidenciando dos fuentes de luz.