

CAVILACIONES



6r
LA LLAMA SE DILATA Y CONTRAE GENERANDO FRAGMENTOS, QUE SEGUN SE CRUAN, SE ROMPEN, CRENDOSI NUEVOI.



7r
PEQUENAS SOMBRAS SE CREAN AL INTERIOR DE LA LLAMA, AUNQUE SE VEN DELIMITADAS CON CLARIDAD.



8r
COMO SI EL HILO CENTRAL QUISIERA PENETRAR, EL FUEGO SE ALOMO DA PARA QUE ESTO OUREA.



2r
LA LLAMA SE ALARGA Y CON ESTO LAS SOMBRAS INTERIAS TAMBIEN, DEJANDO A LA VISTA EL CUERPO INTERNO DEL FUEGO.



8r
LA VELA, PRODUCTO DEL CALOR DEL FUEGO, SE CONFIGURA Y CAMBIA.



7r
LA LLAMA SE MUEVE, HACIENDO QUE PEQUÑOS FRAGMENTOS DE ESTAS, SE SEPARAN Y MUESTRAN.



5r
SI LA PUNTA DE LA VERTICAL SE ROMPE PERO DAN SIGUEN UNIDA, APUNTANDO HAWA EL MISMO LUGAR PERO INDEPENDIENTES.



4r
LO GRANDE PENETRA AL EXTERIOR, CON EL HILO, LA LLAMA SE PIERDE EL CENTRO BUSCANDO ALOMOARSE.