

Sea of Clouds by Ned Kahn

Stir the fog.

- ▶ Run your hands through the fog and watch the patterns that form.
- ▶ Leave the fog undisturbed for a while and notice how it moves around.

Fog makes invisible air currents visible.

Fog is a vapor of tiny water droplets. Like the slow, turbulent churning of fog in a valley, the movement of the fog in this cauldron has complex dynamics, constantly changing in a sea of wisps, waves, and other patterns. Even if you don't disturb this fog, air currents in the room continue to affect the motion of the water droplets.

Fog is a cloud that forms at ground level. When warm, moist air cools, water vapor in the air condenses to form fog.



La niebla es una nube que se forma a nivel del suelo. Cuando el aire húmedo y tibio se enfría, el vapor de agua en este aire se condensa para formar niebla.

Mar de Nubes por Ned Kahn

Interactúa con la niebla.

- ▶ Mueve tus manos entre la niebla y observa los patrones que se forman.
- ▶ Saca tus manos de la niebla y observa cómo se mueve.

La niebla hace visibles a las corrientes invisibles de aire.

La niebla es un vapor de pequeñas gotitas de agua. Al igual que el turbulento y agitado movimiento de la niebla en un valle, en esta caldera la niebla tiene una dinámica compleja, cambiando constantemente en un mar de espirales, olas y otros patrones. Incluso si no interactúas esta niebla, las corrientes de aire en el cuarto continúan afectando el movimiento de las gotitas de agua.