



## Tipos de clima

Lluvioso



Ventoso



Soleado



Brisa



Vendaval



Huracán



Aguanieve



Granizo



Nieve



## THE POWER OF WEATHER

Cambridge Social Science 2

## EL CLIMA

### El agua

El agua tiene **tres estados**: líquido, sólido y gaseoso.

### Ciclo del agua:

El agua, con el calor del sol, se evapora y sube en forma de vapor de agua.

El vapor de agua se enfría y forma las nubes.

El peso de las nubes producen las precipitaciones, y el agua cae en forma líquida o sólida.

## Instrumentos para medir el tiempo meteorológico

**Termómetro:** mide la temperatura.



**Pluviómetro:** mide las precipitaciones.



**Veleta:** mide la dirección del viento.



**Anemómetro:** mide la velocidad del viento.



## CONCEPT MAP



### Types of weather

Rainy



Windy



Sunny



Breeze



Gale



Hurricane



Sleet



Hail



Snow



## 3

## THE POWER OF WEATHER

Cambridge Social Science 2

## WEATHER

### Water

Water can be solid, liquid or gas.

### Water cycle:

Water goes up into the warm air as water vapour.

Water vapour goes cold and forms clouds.

Clouds become heavy and water falls as precipitation.

### Tools to measure the weather

#### Thermometer:

it measures temperature.



#### Rain gauge:

it measures precipitation.



#### Weather vane:

it measures wind direction.



#### Anemometer:

it measures wind speed.

