

## 6.1 Ceteris paribus

- 'Ceteris paribus' significa que **'todas las otras variables no cambian'** (se quedan constantes).
- Por lo tanto, se puede expresar una relación causal entre dos variables: Si A ocurre, entonces B sigue.
- Ejemplo: Si el precio sube, la cantidad demandada baja. Todas las otras variables, como el ingreso, los precios de los otros bienes, etc. no cambian. Si se modifica una de estas otras variables, la curva de demanda **se desplaza**. Si, al contrario, 'sólo' el precio cambia, nos **movemos** a lo largo de la curva de demanda.