

# Preguntas *Microeconomía* (con respuestas)

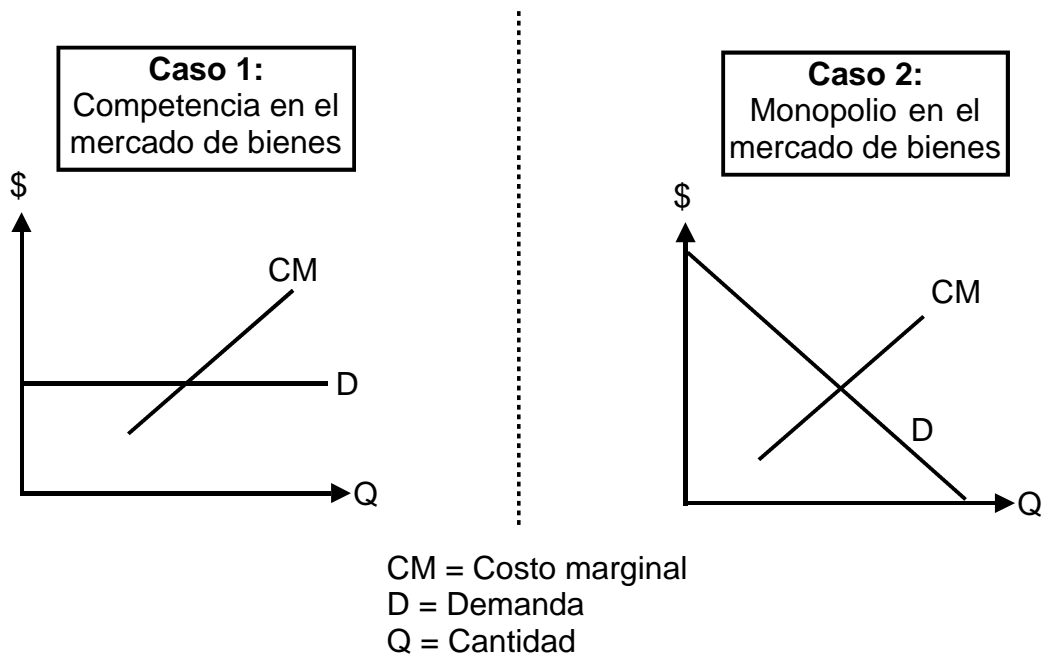
## 7 Mercado de trabajo

### 01 Demanda de trabajo

La demanda de trabajo es **derivada**. Explique.

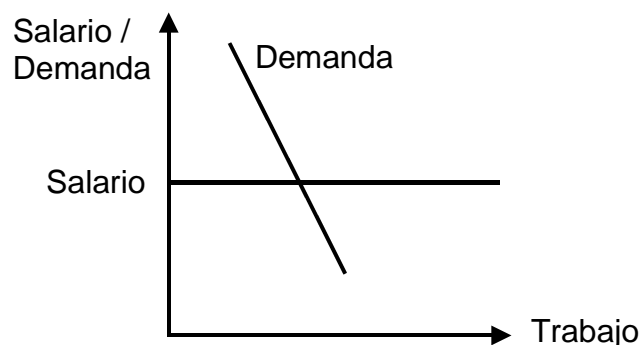
### 02 El mercado de trabajo y de bienes

¿Qué sucede con los equilibrios en el mercado de bienes si los salarios aumentan?



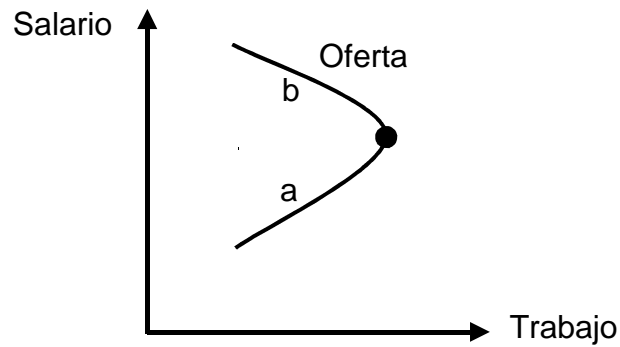
### 03 Demanda de trabajo por una firma

(Corto plazo: El capital es fijo. Hay competencia en el mercado de trabajo.)



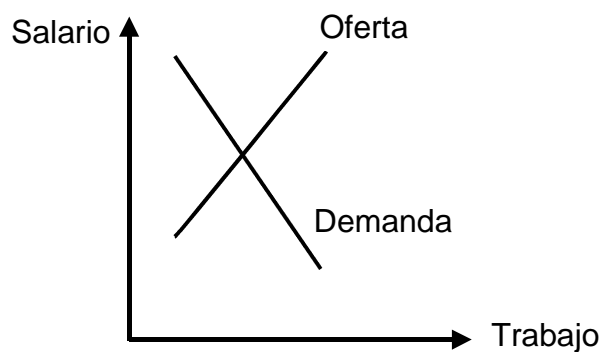
- ① ¿Qué elementos influyen en la demanda de trabajo?
- ① ¿Qué sucede con la demanda de trabajo si los bienes producidos se ponen de moda?

**04 Oferta de trabajo por un trabajador**



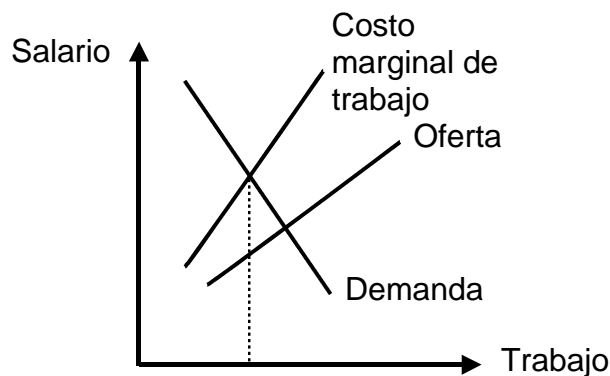
Explique las partes a y b de la curva de la oferta de trabajo.

**05 Salario mínimo 1**



¿Qué efectos tiene un salario mínimo?

**06 Salario mínimo 2**  
(El empleador tiene un monopolio en el mercado de trabajo.)

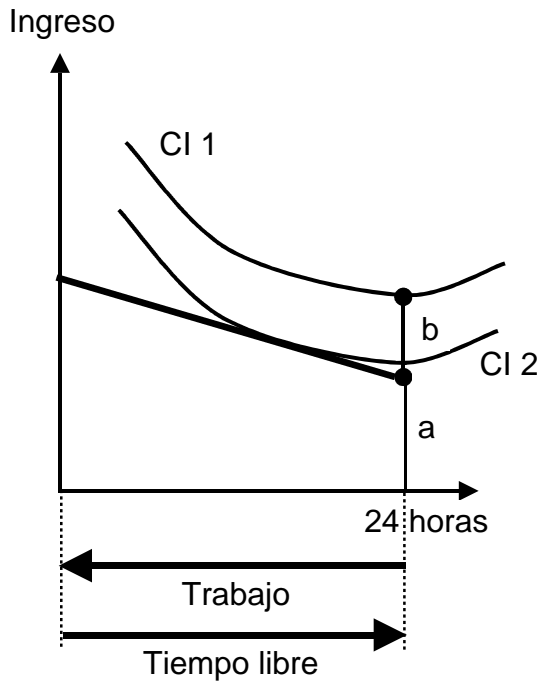


Ilustre por qué en este caso el salario mínimo puede aumentar la demanda de trabajo.

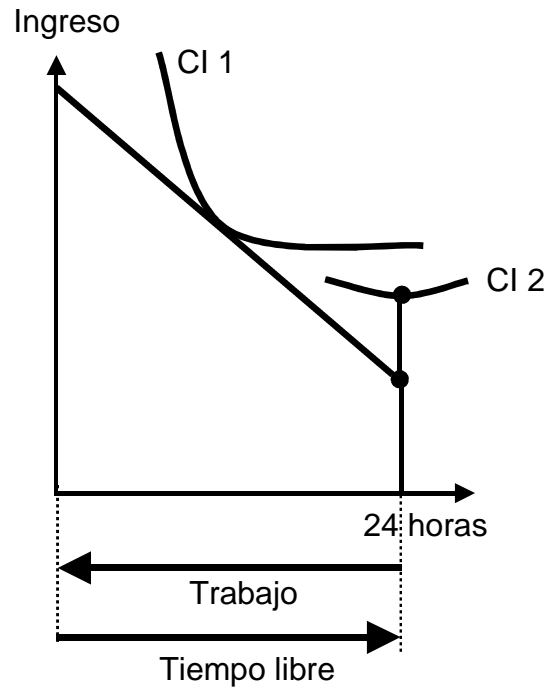
07

# ¿Trabajo o tiempo libre?

**Caso 1:**  
Salario bajo



**Caso 2:**  
Salario alto



CI = Curva de indiferencia  
 $a + b =$  Ingreso de tiempo libre

→ Respuestas. ¡Haga clic aquí!

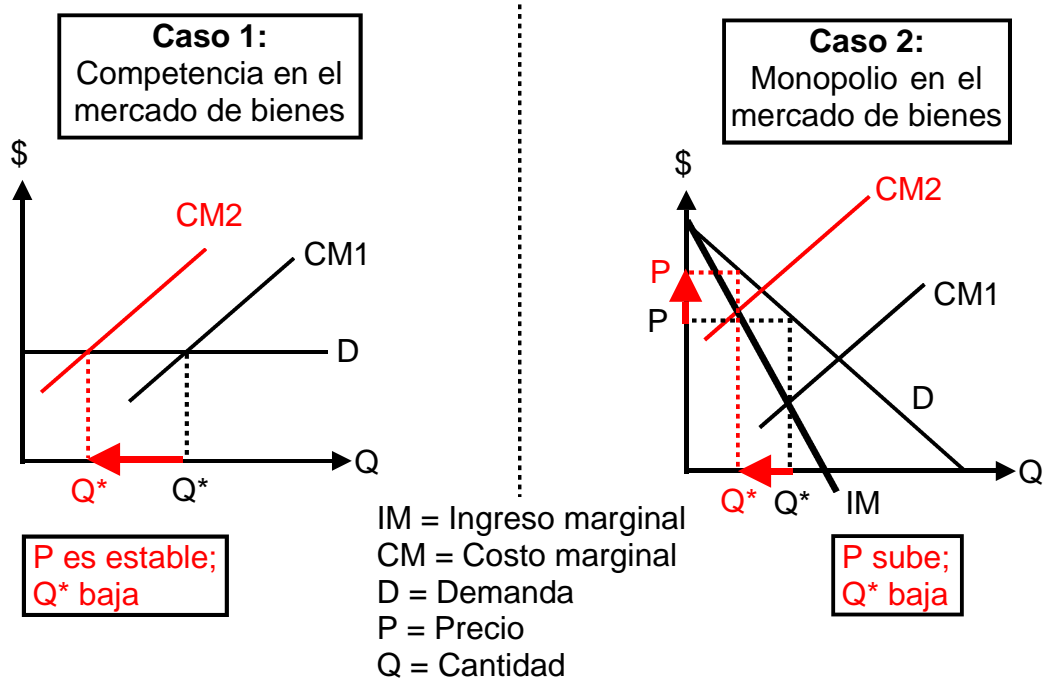
# Respuestas Microeconomía

## 7 Mercado de trabajo

### 01 Demanda de trabajo

La demanda de trabajo es derivada porque depende de la demanda de otros bienes.

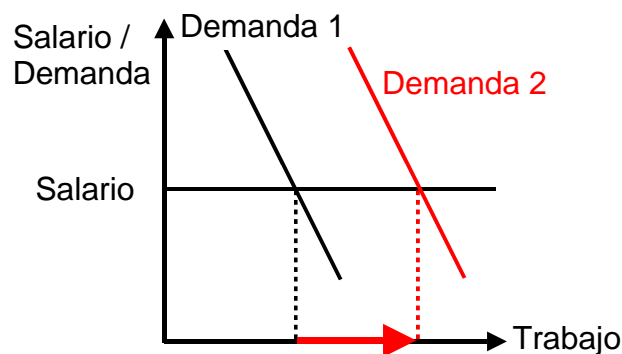
### 02 El mercado de trabajo y de bienes



### 03 Demanda de trabajo por una firma

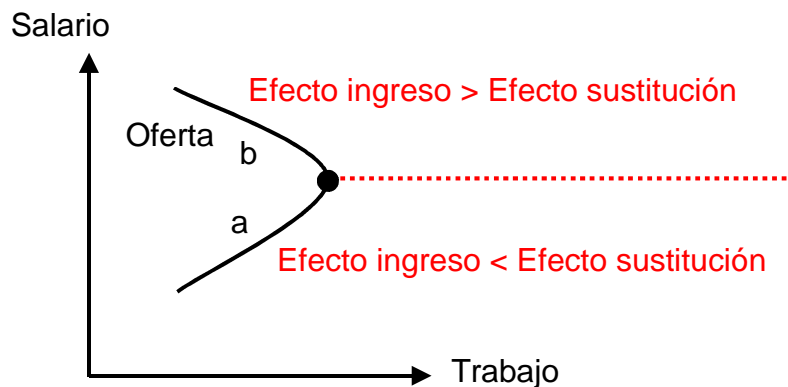
- ① Elementos que influyen en la demanda de trabajo:
- Producto marginal del trabajo (=  $\Delta$  Producción /  $\Delta$  Trabajo) (PMT)
  - Ingreso marginal (o precio si hay competencia en el mercado de bienes) (IM)
  - Demanda = PMT \* IM (o PMT \* Precio)

②

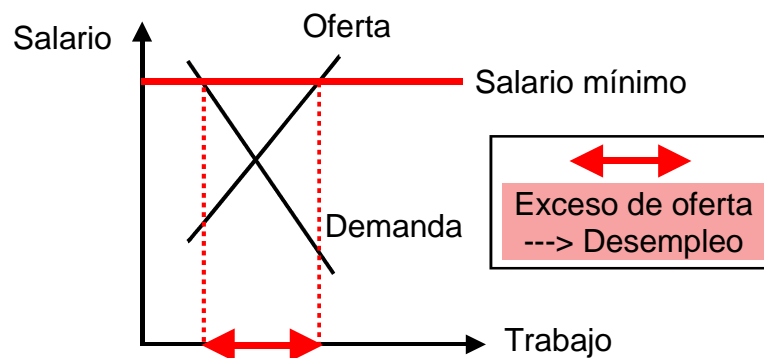


#### 04 Oferta de trabajo por un trabajador

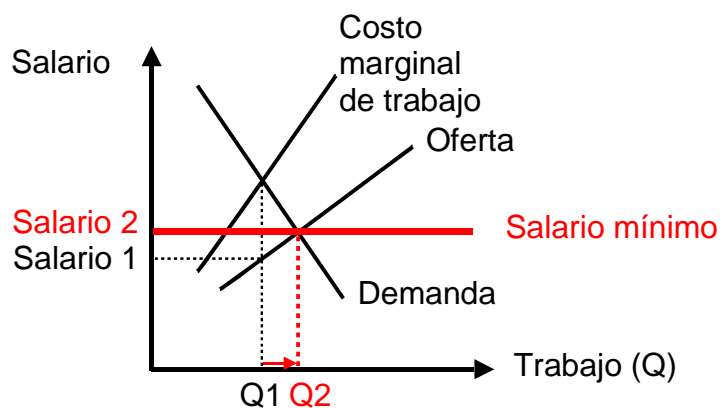
Si el salario sube, se ofrece más trabajo (parte a) hasta el punto donde se ofrece menos trabajo y se demanda más tiempo libre (parte b).



#### 05 Salario mínimo 1

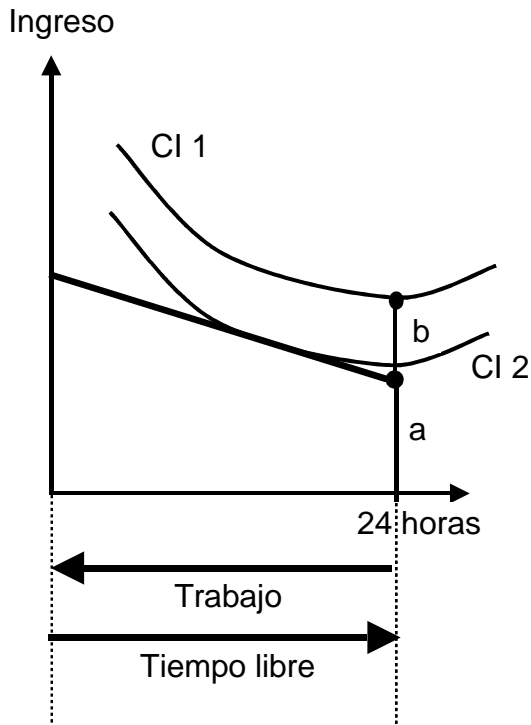


#### 06 Salario mínimo 2

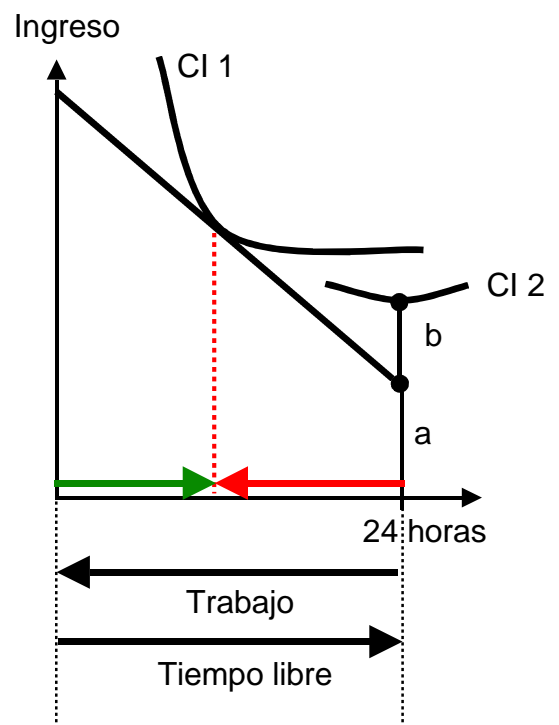


07 Trabajo o tiempo libre?

**Caso 1:**  
Salario bajo



**Case 2:**  
Salario alto



**En el caso 1, el tiempo libre dura 24 horas. Se ofrece ningún trabajo porque el ingreso (a+b) se sitúa en una curva de indiferencia más alta (CI 1 más alta que CI 2).**

**Caso 2:**  
← Trabajo (en horas)  
→ Tiempo libre (en horas)

CI = Curva de indiferencia  
 a + b = Ingreso de tiempo libre

→ De vuelta a las preguntas.  
¡Haga clic aquí!