

# Barreras Legales

## Organización Industrial

Leandro Zipitría<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Universidad de Montevideo

Licenciatura en Economía, 2013

# Objetivos

- 1 Definir barreras legales
- 2 Presentar las principales teorías que la explican
- 3 Presentar los trabajos que iniciaron su estudio
- 4 Detallar los análisis de impacto

# Objetivos

- 1 Definir barreras legales
- 2 Presentar las principales teorías que la explican
- 3 Presentar los trabajos que iniciaron su estudio
- 4 Detallar los análisis de impacto

# Objetivos

- 1 Definir barreras legales
- 2 Presentar las principales teorías que la explican
- 3 Presentar los trabajos que iniciaron su estudio
- 4 Detallar los análisis de impacto

# Objetivos

- 1 Definir barreras legales
- 2 Presentar las principales teorías que la explican
- 3 Presentar los trabajos que iniciaron su estudio
- 4 Detallar los análisis de impacto

# Índice

- 1 Justificaciones
  - Presentación
- 2 Justificaciones
  - Teoría del interés público
- 3 Evidencia empírica
  - Teoría de la captura regulatoria
  - Presentación
  - Teorías ex ante
  - Teorías ex post

# Introducción

- Libre mercado implica que a los agentes les está permitido tomar sus propias decisiones
- Todos los gobiernos toman decisiones que afectan tanto el bienestar de los agentes como la forma en la que se comportan
- Rol regulador: los gobiernos restringen el conjunto de acciones disponibles para los agentes

## Definiciones

**Regulación:** son las limitaciones impuestas a los agentes en la discreción de las decisiones que pueden tomar, materializadas a través del uso de instrumentos legales y bajo la amenaza de alguna sanción

# Introducción

- Libre mercado implica que a los agentes les está permitido tomar sus propias decisiones
- Todos los gobiernos toman decisiones que afectan tanto el bienestar de los agentes como la forma en la que se comportan
- Rol regulador: los gobiernos restringen el conjunto de acciones disponibles para los agentes

## Definiciones

**Regulación:** son las limitaciones impuestas a los agentes en la discreción de las decisiones que pueden tomar, materializadas a través del uso de instrumentos legales y bajo la amenaza de alguna sanción



# Introducción

- Libre mercado implica que a los agentes les está permitido tomar sus propias decisiones
- Todos los gobiernos toman decisiones que afectan tanto el bienestar de los agentes como la forma en la que se comportan
- Rol regulador: los gobiernos restringen el conjunto de acciones disponibles para los agentes

## Definiciones

**Regulación:** son las limitaciones impuestas a los agentes en la discreción de las decisiones que pueden tomar, materializadas a través del uso de instrumentos legales y bajo la amenaza de alguna sanción

# Introducción

- Libre mercado implica que a los agentes les está permitido tomar sus propias decisiones
- Todos los gobiernos toman decisiones que afectan tanto el bienestar de los agentes como la forma en la que se comportan
- Rol regulador: los gobiernos restringen el conjunto de acciones disponibles para los agentes

## Definiciones

**Regulación:** son las limitaciones impuestas a los agentes en la discreción de las decisiones que pueden tomar, materializadas a través del uso de instrumentos legales y bajo la amenaza de alguna sanción

# Introducción

- Libre mercado implica que a los agentes les está permitido tomar sus propias decisiones
- Todos los gobiernos toman decisiones que afectan tanto el bienestar de los agentes como la forma en la que se comportan
- Rol regulador: los gobiernos restringen el conjunto de acciones disponibles para los agentes

## Definiciones

**Regulación:** son las limitaciones impuestas a los agentes en la discreción de las decisiones que pueden tomar, materializadas a través del uso de instrumentos legales y bajo la amenaza de alguna sanción

## Introducción (cont.)

- Los gobiernos se diferencian de los demás agentes sociales en la medida que tienen el monopolio del poder de coerción, en particular de hacer cumplir las normas que ellos mismos dictan.
- Cuando se regula un mercado su desempeño en términos de eficiencia asignativa y productiva está codeterminado por las fuerzas del mercado y el proceso administrativo
- Regulaciones:
  - Económicas: intervienen directamente en las decisiones de empresas o mercados (fijación de precios o cantidades, la competencia, la entrada al o salida del mercado)
  - Sociales: incluyen las regulaciones medioambientales, de las condiciones laborales, la protección del consumidor, y la seguridad, entre otras

## Introducción (cont.)

- Los gobiernos se diferencian de los demás agentes sociales en la medida que tienen el monopolio del poder de coerción, en particular de hacer cumplir las normas que ellos mismos dictan.
- Cuando se regula un mercado su desempeño en términos de eficiencia asignativa y productiva está codeterminado por las fuerzas del mercado y el proceso administrativo
- Regulaciones:
  - Económicas: intervienen directamente en las decisiones de empresas o mercados (fijación de precios o cantidades, la competencia, la entrada al o salida del mercado)
  - Sociales: incluyen las regulaciones medioambientales, de las condiciones laborales, la protección del consumidor, y la seguridad, entre otras

## Introducción (cont.)

- Los gobiernos se diferencian de los demás agentes sociales en la medida que tienen el monopolio del poder de coerción, en particular de hacer cumplir las normas que ellos mismos dictan.
- Cuando se regula un mercado su desempeño en términos de eficiencia asignativa y productiva está codeterminado por las fuerzas del mercado y el proceso administrativo
- Regulaciones:
  - 1 Económicas: intervienen directamente en las decisiones de empresas o mercados (fijación de precios o cantidades, la competencia, la entrada al o salida del mercado)
  - 2 Sociales: incluyen las regulaciones medioambientales, de las condiciones laborales, la protección del consumidor, y la seguridad, entre otras

## Introducción (cont.)

- Los gobiernos se diferencian de los demás agentes sociales en la medida que tienen el monopolio del poder de coerción, en particular de hacer cumplir las normas que ellos mismos dictan.
- Cuando se regula un mercado su desempeño en términos de eficiencia asignativa y productiva está codeterminado por las fuerzas del mercado y el proceso administrativo
- Regulaciones:
  - 1 Económicas: intervienen directamente en las decisiones de empresas o mercados (fijación de precios o cantidades, la competencia, la entrada al o salida del mercado)
  - 2 Sociales: incluyen las regulaciones medioambientales, de las condiciones laborales, la protección del consumidor, y la seguridad, entre otras

## Introducción (cont.)

- Los gobiernos se diferencian de los demás agentes sociales en la medida que tienen el monopolio del poder de coerción, en particular de hacer cumplir las normas que ellos mismos dictan.
- Cuando se regula un mercado su desempeño en términos de eficiencia asignativa y productiva está codeterminado por las fuerzas del mercado y el proceso administrativo
- Regulaciones:
  - 1 Económicas: intervienen directamente en las decisiones de empresas o mercados (fijación de precios o cantidades, la competencia, la entrada al o salida del mercado)
  - 2 Sociales: incluyen las regulaciones medioambientales, de las condiciones laborales, la protección del consumidor, y la seguridad, entre otras



# Tipos de regulaciones económicas

- Generales: ley de defensa de la competencia, ley de defensa del consumidor, leyes de quiebra, leyes sobre sociedades comerciales, habilitaciones para locales comerciales e industriales, normas bromatológicas sobre calidad de los productos o procesos de producción de alimentos, etc.
- Específicas: normas sobre telecomunicaciones, energía eléctrica; transporte aéreo, terrestre y marítimo; productos lácteos, cárnicos, semillas; y un muy largo etc.

# Tipos de regulaciones económicas

- Generales: ley de defensa de la competencia, ley de defensa del consumidor, leyes de quiebra, leyes sobre sociedades comerciales, habilitaciones para locales comerciales e industriales, normas bromatológicas sobre calidad de los productos o procesos de producción de alimentos, etc.
- Específicas: normas sobre telecomunicaciones, energía eléctrica; transporte aéreo, terrestre y marítimo; productos lácteos, cárnicos, semillas; y un muy largo etc.

# Índice

- 1 Justificaciones
  - Presentación
- 2 Justificaciones
  - Teoría del interés público
- 3 Evidencia empírica
  - Teoría de la captura regulatoria
  - Presentación
  - Teorías ex ante
  - Teorías ex post

# Presentación

- Fallas de mercado: monopolios naturales; bienes públicos; externalidades; mercados incompletos (seguros o de capitales); información imperfecta, principalmente en cuanto a la calidad de productos de consumo, o los lugares de trabajo
- Los mercados no asignan los recursos en forma eficiente
- Según esta teoría la regulación persigue el bienestar general cuando existen fallas de mercado, y el gobierno es benigno y tiene la capacidad de corregirlas a través de este instrumento de asignación de recursos

# Presentación

- Fallas de mercado: monopolios naturales; bienes públicos; externalidades; mercados incompletos (seguros o de capitales); información imperfecta, principalmente en cuanto a la calidad de productos de consumo, o los lugares de trabajo
- Los mercados no asignan los recursos en forma eficiente
- Según esta teoría la regulación persigue el bienestar general cuando existen fallas de mercado, y el gobierno es benigno y tiene la capacidad de corregirlas a través de este instrumento de asignación de recursos

# Presentación

- Fallas de mercado: monopolios naturales; bienes públicos; externalidades; mercados incompletos (seguros o de capitales); información imperfecta, principalmente en cuanto a la calidad de productos de consumo, o los lugares de trabajo
- Los mercados no asignan los recursos en forma eficiente
- Según esta teoría la regulación persigue el bienestar general cuando existen fallas de mercado, y el gobierno es benigno y tiene la capacidad de corregirlas a través de este instrumento de asignación de recursos

## Críticas

- La propia existencia de una potencial ganancia de eficiencia (condición necesaria para la regulación) no explica cómo se llega a alcanzar el resultado a través del gobierno
- Se debería observar la regulación únicamente en sectores con fallas de mercado, lo que difícilmente se observa en la realidad
- Problema: el gobierno no está exento de problemas de información ni de costos de transacción, por lo que nada asegura que se puedan alcanzar los resultados óptimos a través de la intervención estatal
- Además regular implica redistribuir riqueza y ello lo convierte en un mecanismo muy atractivo como para no querer participar en su diseño o implementación

## Críticas

- La propia existencia de una potencial ganancia de eficiencia (condición necesaria para la regulación) no explica cómo se llega a alcanzar el resultado a través del gobierno
- Se debería observar la regulación únicamente en sectores con fallas de mercado, lo que difícilmente se observa en la realidad
- Problema: el gobierno no está exento de problemas de información ni de costos de transacción, por lo que nada asegura que se puedan alcanzar los resultados óptimos a través de la intervención estatal
- Además regular implica redistribuir riqueza y ello lo convierte en un mecanismo muy atractivo como para no querer participar en su diseño o implementación



## Críticas

- La propia existencia de una potencial ganancia de eficiencia (condición necesaria para la regulación) no explica cómo se llega a alcanzar el resultado a través del gobierno
- Se debería observar la regulación únicamente en sectores con fallas de mercado, lo que difícilmente se observa en la realidad
- Problema: el gobierno no está exento de problemas de información ni de costos de transacción, por lo que nada asegura que se puedan alcanzar los resultados óptimos a través de la intervención estatal
- Además regular implica redistribuir riqueza y ello lo convierte en un mecanismo muy atractivo como para no querer participar en su diseño o implementación

## Críticas

- La propia existencia de una potencial ganancia de eficiencia (condición necesaria para la regulación) no explica cómo se llega a alcanzar el resultado a través del gobierno
- Se debería observar la regulación únicamente en sectores con fallas de mercado, lo que difícilmente se observa en la realidad
- Problema: el gobierno no está exento de problemas de información ni de costos de transacción, por lo que nada asegura que se puedan alcanzar los resultados óptimos a través de la intervención estatal
- Además regular implica redistribuir riqueza y ello lo convierte en un mecanismo muy atractivo como para no querer participar en su diseño o implementación

# Índice

- 1 Justificaciones
  - Presentación
- 2 Justificaciones
  - Teoría del interés público
  - Teoría de la captura regulatoria
- 3 Evidencia empírica
  - Presentación
  - Teorías ex ante
  - Teorías ex post

# Presentación

- Estudios en EE.UU. mostraron que hasta la década de los 60' la regulación no estaba correlacionada con las fallas de mercado, sino más bien con la protección de las empresas actuantes en el mercado
- La regulación se realiza en respuesta a las demandas de la industria (los legisladores están capturados por la industria) o las agencias regulatorias con el paso del tiempo terminan siendo controladas por las industrias que deberían regular

# Presentación

- Estudios en EE.UU. mostraron que hasta la década de los 60' la regulación no estaba correlacionada con las fallas de mercado, sino más bien con la protección de las empresas actuantes en el mercado
- La regulación se realiza en respuesta a las demandas de la industria (los legisladores están capturados por la industria) o las agencias regulatorias con el paso del tiempo terminan siendo controladas por las industrias que deberían regular

# Teorías

- 1 Stigler: la regulación es uno de los caminos que tienen los grupos de interés de incrementar su bienestar utilizando al estado para que redistribuya riqueza a su favor a costa de otros grupos sociales, utilizando el poder de coerción de que dispone
- 2 Peltzman: la regulación estará sesgada hacia aquellos grupos que estén mejor organizados o ganen más a través de una legislación favorable
- 3 Posner: los gobiernos utilizan la regulación como forma de redistribuir recursos entre grupos de consumidores

# Teorías

- 1 Stigler: la regulación es uno de los caminos que tienen los grupos de interés de incrementar su bienestar utilizando al estado para que redistribuya riqueza a su favor a costa de otros grupos sociales, utilizando el poder de coerción de que dispone
- 2 Peltzman: la regulación estará sesgada hacia aquellos grupos que estén mejor organizados o ganen más a través de una legislación favorable
- 3 Posner: los gobiernos utilizan la regulación como forma de redistribuir recursos entre grupos de consumidores

# Teorías

- 1 Stigler: la regulación es uno de los caminos que tienen los grupos de interés de incrementar su bienestar utilizando al estado para que redistribuya riqueza a su favor a costa de otros grupos sociales, utilizando el poder de coerción de que dispone
- 2 Peltzman: la regulación estará sesgada hacia aquellos grupos que estén mejor organizados o ganen más a través de una legislación favorable
- 3 Posner: los gobiernos utilizan la regulación como forma de redistribuir recursos entre grupos de consumidores



# Índice

- 1 Justificaciones
    - Presentación
  - 2 Justificaciones
    - Teoría del interés público
  - 3 Evidencia empírica
    - Presentación
    - Teorías ex ante
    - Teorías ex post
- Teoría de la captura regulatoria

# Introducción

- Se presentan trabajos que estudian la regulación al ingreso al mercado
- Los trabajos alertan sobre los impactos de la regulación en la eficiencia
- Los estudios ex post han relativizado la importancia de estos esfuerzos

# Introducción

- Se presentan trabajos que estudian la regulación al ingreso al mercado
- Los trabajos alertan sobre los impactos de la regulación en la eficiencia
- Los estudios ex post han relativizado la importancia de estos esfuerzos

# Introducción

- Se presentan trabajos que estudian la regulación al ingreso al mercado
- Los trabajos alertan sobre los impactos de la regulación en la eficiencia
- Los estudios ex post han relativizado la importancia de estos esfuerzos

# Índice

- 1 Justificaciones
  - Presentación
- 2 Justificaciones
  - Teoría del interés público
- 3 Evidencia empírica
  - Teoría de la captura regulatoria
  - Presentación
  - Teorías ex ante
  - Teorías ex post

# Regulation of entry

- Estudio comparativo de los costos de abrir una empresa<sup>1</sup> (número de procedimientos, tiempo, costos) en 85 países
- Preguntas del estudio:
  - ① ¿cuáles son las consecuencias de la regulación a la entrada y, en particular, quién obtiene las rentas?;
  - ② ¿qué tipo de gobierno regula la entrada?

---

<sup>1</sup>Técnicamente, estudian los costos de crear legalmente una Sociedad Anónima.

# Regulation of entry

- Estudio comparativo de los costos de abrir una empresa<sup>1</sup> (número de procedimientos, tiempo, costos) en 85 países
- Preguntas del estudio:
  - 1 ¿cuáles son las consecuencias de la regulación a la entrada y, en particular, quién obtiene las rentas?;
  - 2 ¿qué tipo de gobierno regula la entrada?

---

<sup>1</sup>Técnicamente, estudian los costos de crear legalmente una Sociedad Anónima.

## Regulation of entry: conclusiones

- 1 El número de procedimientos, los costos y las demoras son altos en la mayoría de los países del mundo
- 2 Una mayor regulación (más procedimientos) no está asociado con una mayor calidad de productos, mejores resultados en términos de polución o salud de la población, o una mayor competencia en los mercados
- 3 Asociación positiva entre una mayor regulación y mayores niveles de corrupción y mayor tamaño relativo de la economía informal
- 4 Los países con más acceso al poder político, más restricciones sobre el poder ejecutivo y más derechos políticos, tienen regulaciones a la entrada menos estrictas, aún controlando por el PBI per cápita



## Regulation of entry: conclusiones

- 1 El número de procedimientos, los costos y las demoras son altos en la mayoría de los países del mundo
- 2 Una mayor regulación (más procedimientos) no está asociado con una mayor calidad de productos, mejores resultados en términos de polución o salud de la población, o una mayor competencia en los mercados
- 3 Asociación positiva entre una mayor regulación y mayores niveles de corrupción y mayor tamaño relativo de la economía informal
- 4 Los países con más acceso al poder político, más restricciones sobre el poder ejecutivo y más derechos políticos, tienen regulaciones a la entrada menos estrictas, aún controlando por el PBI per cápita

## Regulation of entry: conclusiones

- 1 El número de procedimientos, los costos y las demoras son altos en la mayoría de los países del mundo
- 2 Una mayor regulación (más procedimientos) no está asociado con una mayor calidad de productos, mejores resultados en términos de polución o salud de la población, o una mayor competencia en los mercados
- 3 Asociación positiva entre una mayor regulación y mayores niveles de corrupción y mayor tamaño relativo de la economía informal
- 4 Los países con más acceso al poder político, más restricciones sobre el poder ejecutivo y más derechos políticos, tienen regulaciones a la entrada menos estrictas, aún controlando por el PBI per cápita

## Regulation of entry: conclusiones

- 1 El número de procedimientos, los costos y las demoras son altos en la mayoría de los países del mundo
- 2 Una mayor regulación (más procedimientos) no está asociado con una mayor calidad de productos, mejores resultados en términos de polución o salud de la población, o una mayor competencia en los mercados
- 3 Asociación positiva entre una mayor regulación y mayores niveles de corrupción y mayor tamaño relativo de la economía informal
- 4 Los países con más acceso al poder político, más restricciones sobre el poder ejecutivo y más derechos políticos, tienen regulaciones a la entrada menos estrictas, aún controlando por el PBI per cápita

## Barriers to entry as a...

- Compara la tasa de entrada a una industria contra la tasa de entrada en USA (“proxy” de la tasa natural de entrada en la industria)
- Resultados:
  - La entrada relativa en las industrias que tienen una tasa de entrada naturalmente alta es desproporcionadamente mayor en los países que tienen bajas barreras regulatorias a la entrada
  - Las barreras a la entrada funcionan más efectivamente en impedir la entrada en países con menor corrupción

## Barriers to entry as a...

- Compara la tasa de entrada a una industria contra la tasa de entrada en USA (“proxy” de la tasa natural de entrada en la industria)
- Resultados:
  - La entrada relativa en las industrias que tienen una tasa de entrada naturalmente alta es desproporcionadamente mayor en los países que tienen bajas barreras regulatorias a la entrada
  - Las barreras a la entrada funcionan más efectivamente en impedir la entrada en países con menor corrupción

## Barriers to entry as a...

- Compara la tasa de entrada a una industria contra la tasa de entrada en USA (“proxy” de la tasa natural de entrada en la industria)
- Resultados:
  - La entrada relativa en las industrias que tienen una tasa de entrada naturalmente alta es desproporcionadamente mayor en los países que tienen bajas barreras regulatorias a la entrada
  - Las barreras a la entrada funcionan más efectivamente en impedir la entrada en países con menor corrupción

## Barriers to entry as a...

- Compara la tasa de entrada a una industria contra la tasa de entrada en USA (“proxy” de la tasa natural de entrada en la industria)
- Resultados:
  - La entrada relativa en las industrias que tienen una tasa de entrada naturalmente alta es desproporcionadamente mayor en los países que tienen bajas barreras regulatorias a la entrada
  - Las barreras a la entrada funcionan más efectivamente en impedir la entrada en países con menor corrupción

## Barriers to entry as a... efectos

- **SOBRE EL TAMAÑO DE LOS ENTRANTES:** mayor tamaño promedio (medido a través del VAB) de las empresas entrantes en aquellas industrias con alta entrada en países con altos costos de entrada
- **EFFECTOS SOBRE LA PRODUCTIVIDAD:** las empresas establecidas en industrias con altas tasas de entrada tienen un crecimiento menor del VAB en aquellos países que tienen altas regulaciones a la entrada
- **CUASI RENTAS:** las empresas más viejas en industrias protegidas dependen de las rentas, y las barreras a la entrada se transforman en una protección



## Barriers to entry as a... efectos

- **SOBRE EL TAMAÑO DE LOS ENTRANTES:** mayor tamaño promedio (medido a través del VAB) de las empresas entrantes en aquellas industrias con alta entrada en países con altos costos de entrada
- **EFFECTOS SOBRE LA PRODUCTIVIDAD:** las empresas establecidas en industrias con altas tasas de entrada tienen un crecimiento menor del VAB en aquellos países que tienen altas regulaciones a la entrada
- **CUASI RENTAS:** las empresas más viejas en industrias protegidas dependen de las rentas, y las barreras a la entrada se transforman en una protección

## Barriers to entry as a... efectos

- **SOBRE EL TAMAÑO DE LOS ENTRANTES:** mayor tamaño promedio (medido a través del VAB) de las empresas entrantes en aquellas industrias con alta entrada en países con altos costos de entrada
- **EFFECTOS SOBRE LA PRODUCTIVIDAD:** las empresas establecidas en industrias con altas tasas de entrada tienen un crecimiento menor del VAB en aquellos países que tienen altas regulaciones a la entrada
- **CUASI RENTAS:** las empresas más viejas en industrias protegidas dependen de las rentas, y las barreras a la entrada se transforman en una protección

## Barriers to entry as a... efectos

- **ACCESO A FINANCIAMIENTO:** la disponibilidad de crédito bancario y comercial ayuda la entrada en industrias dependientes del financiamiento
- **REGULACIÓN LABORAL:** el costo de cumplir con la regulación laboral tiene el efecto de desalentar la entrada en industrias intensivas en mano de obra
- **DERECHOS DE PROPIEDAD INTELECTUAL:** hay más entrada en industrias intensivas en I+D en países que protegen más la propiedad (en general)

### Conclusión

Las empresas no necesitan ser particularmente inteligentes o eficientes para entrar al mercado, sólo tienen que ser lo suficientemente grandes

## Barriers to entry as a... efectos

- **ACCESO A FINANCIAMIENTO:** la disponibilidad de crédito bancario y comercial ayuda la entrada en industrias dependientes del financiamiento
- **REGULACIÓN LABORAL:** el costo de cumplir con la regulación laboral tiene el efecto de desalentar la entrada en industrias intensivas en mano de obra
- **DERECHOS DE PROPIEDAD INTELECTUAL:** hay más entrada en industrias intensivas en I+D en países que protegen más la propiedad (en general)

### Conclusión

Las empresas no necesitan ser particularmente inteligentes o eficientes para entrar al mercado, sólo tienen que ser lo suficientemente grandes

## Barriers to entry as a... efectos

- **ACCESO A FINANCIAMIENTO:** la disponibilidad de crédito bancario y comercial ayuda la entrada en industrias dependientes del financiamiento
- **REGULACIÓN LABORAL:** el costo de cumplir con la regulación laboral tiene el efecto de desalentar la entrada en industrias intensivas en mano de obra
- **DERECHOS DE PROPIEDAD INTELECTUAL:** hay más entrada en industrias intensivas en I+D en países que protegen más la propiedad (en general)

### Conclusión

Las empresas no necesitan ser particularmente inteligentes o eficientes para entrar al mercado, sólo tienen que ser lo suficientemente grandes

## Barriers to entry as a... efectos

- **ACCESO A FINANCIAMIENTO:** la disponibilidad de crédito bancario y comercial ayuda la entrada en industrias dependientes del financiamiento
- **REGULACIÓN LABORAL:** el costo de cumplir con la regulación laboral tiene el efecto de desalentar la entrada en industrias intensivas en mano de obra
- **DERECHOS DE PROPIEDAD INTELECTUAL:** hay más entrada en industrias intensivas en I+D en países que protegen más la propiedad (en general)

### Conclusión

Las empresas no necesitan ser particularmente inteligentes o eficientes para entrar al mercado, sólo tienen que ser lo suficientemente grandes

## Barriers to entry as a... efectos

- **ACCESO A FINANCIAMIENTO:** la disponibilidad de crédito bancario y comercial ayuda la entrada en industrias dependientes del financiamiento
- **REGULACIÓN LABORAL:** el costo de cumplir con la regulación laboral tiene el efecto de desalentar la entrada en industrias intensivas en mano de obra
- **DERECHOS DE PROPIEDAD INTELECTUAL:** hay más entrada en industrias intensivas en I+D en países que protegen más la propiedad (en general)

### Conclusión

Las empresas no necesitan ser particularmente inteligentes o eficientes para entrar al mercado, sólo tienen que ser lo suficientemente grandes

# Índice

- 1 Justificaciones
  - Presentación
- 2 Justificaciones
  - Teoría del interés público
- 3 Evidencia empírica
  - Teoría de la captura regulatoria
  - Presentación
  - Teorías ex ante
  - Teorías ex post



# Presentación

- Las predicciones sobre el impacto que tendría la desregulación al ingreso de nuevas empresas al mercado, y la competencia de algunos gobiernos por mejorar en los rankings internacionales para atraer inversores, llevó a distintos países a reformar el proceso de apertura de empresas
- Sin embargo, la evidencia empírica no parece convalidar las expectativas sobre los impactos que la regulación tiene sobre el mercado

# Presentación

- Las predicciones sobre el impacto que tendría la desregulación al ingreso de nuevas empresas al mercado, y la competencia de algunos gobiernos por mejorar en los rankings internacionales para atraer inversores, llevó a distintos países a reformar el proceso de apertura de empresas
- Sin embargo, la evidencia empírica no parece convalidar las expectativas sobre los impactos que la regulación tiene sobre el mercado

# Portugal

- Impacto de la desregulación al ingreso de Portugal en 2005: sistema de empresa en una hora
- Previo a la reforma: 11 procedimientos, entre 54 y 78 días y un pago de unos 2000 euros
- Posterior a la reforma: 7 procedimientos, una hora y un pago de menos de 400 euros
- Efecto: existe un impacto positivo en el número de empresas y de puestos de trabajo creados
- Sin embargo, el impacto se sintió principalmente sobre las empresas chicas en sectores de baja tecnología (agricultura, construcción y comercio) y con propietarios con baja educación

# Portugal

- Impacto de la desregulación al ingreso de Portugal en 2005: sistema de empresa en una hora
- Previo a la reforma: 11 procedimientos, entre 54 y 78 días y un pago de unos 2000 euros
- Posterior a la reforma: 7 procedimientos, una hora y un pago de menos de 400 euros
- Efecto: existe un impacto positivo en el número de empresas y de puestos de trabajo creados
- Sin embargo, el impacto se sintió principalmente sobre las empresas chicas en sectores de baja tecnología (agricultura, construcción y comercio) y con propietarios con baja educación

# Portugal

- Impacto de la desregulación al ingreso de Portugal en 2005: sistema de empresa en una hora
- Previo a la reforma: 11 procedimientos, entre 54 y 78 días y un pago de unos 2000 euros
- Posterior a la reforma: 7 procedimientos, una hora y un pago de menos de 400 euros
- Efecto: existe un impacto positivo en el número de empresas y de puestos de trabajo creados
- Sin embargo, el impacto se sintió principalmente sobre las empresas chicas en sectores de baja tecnología (agricultura, construcción y comercio) y con propietarios con baja educación

# Portugal

- Impacto de la desregulación al ingreso de Portugal en 2005: sistema de empresa en una hora
- Previo a la reforma: 11 procedimientos, entre 54 y 78 días y un pago de unos 2000 euros
- Posterior a la reforma: 7 procedimientos, una hora y un pago de menos de 400 euros
- Efecto: existe un impacto positivo en el número de empresas y de puestos de trabajo creados
- Sin embargo, el impacto se sintió principalmente sobre las empresas chicas en sectores de baja tecnología (agricultura, construcción y comercio) y con propietarios con baja educación

# Portugal

- Impacto de la desregulación al ingreso de Portugal en 2005: sistema de empresa en una hora
- Previo a la reforma: 11 procedimientos, entre 54 y 78 días y un pago de unos 2000 euros
- Posterior a la reforma: 7 procedimientos, una hora y un pago de menos de 400 euros
- Efecto: existe un impacto positivo en el número de empresas y de puestos de trabajo creados
- Sin embargo, el impacto se sintió principalmente sobre las empresas chicas en sectores de baja tecnología (agricultura, construcción y comercio) y con propietarios con baja educación

## Portugal: conclusiones

- Las empresas que ingresan no son potenciales competidoras de las instaladas; son empresas que típicamente operarían en el sector informal
- Por sus características las empresas que ingresan al mercado tienen pocas chances de cambiar la realidad económica de los sectores donde participan
- En resumen: el impacto de estas reformas parece ser modesto y alcanza sólo a las empresas que, de otra forma, operarían en el sector informal



## Portugal: conclusiones

- Las empresas que ingresan no son potenciales competidoras de las instaladas; son empresas que típicamente operarían en el sector informal
- Por sus características las empresas que ingresan al mercado tienen pocas chances de cambiar la realidad económica de los sectores donde participan
- En resumen: el impacto de estas reformas parece ser modesto y alcanza sólo a las empresas que, de otra forma, operarían en el sector informal

## Portugal: conclusiones

- Las empresas que ingresan no son potenciales competidoras de las instaladas; son empresas que típicamente operarían en el sector informal
- Por sus características las empresas que ingresan al mercado tienen pocas chances de cambiar la realidad económica de los sectores donde participan
- En resumen: el impacto de estas reformas parece ser modesto y alcanza sólo a las empresas que, de otra forma, operarían en el sector informal

# México

- Impacto de la nueva regulación de creación de empresas en México “SARE”
- Clarifica el procedimiento y permite obtener un registro en un plazo de dos días
- Concluyen que el efecto que encuentran es transitorio y tendría como único impacto reducir la informalidad
- Los autores no encuentran un empuje sostenido a la creación de nuevas empresas
- Sostienen que esta regulación no es la barrera más importante para la creación de empresas, y que otros factores como los tributarios, los bajos beneficios de operar en el mercado formal, y las pocas iniciativas innovadoras

# México

- Impacto de la nueva regulación de creación de empresas en México “SARE”
- Clarifica el procedimiento y permite obtener un registro en un plazo de dos días
- Concluyen que el efecto que encuentran es transitorio y tendría como único impacto reducir la informalidad
- Los autores no encuentran un empuje sostenido a la creación de nuevas empresas
- Sostienen que esta regulación no es la barrera más importante para la creación de empresas, y que otros factores como los tributarios, los bajos beneficios de operar en el mercado formal, y las pocas iniciativas innovadoras

# México

- Impacto de la nueva regulación de creación de empresas en México “SARE”
- Clarifica el procedimiento y permite obtener un registro en un plazo de dos días
- Concluyen que el efecto que encuentran es transitorio y tendría como único impacto reducir la informalidad
- Los autores no encuentran un empuje sostenido a la creación de nuevas empresas
- Sostienen que esta regulación no es la barrera más importante para la creación de empresas, y que otros factores como los tributarios, los bajos beneficios de operar en el mercado formal, y las pocas iniciativas innovadoras

# México

- Impacto de la nueva regulación de creación de empresas en México “SARE”
- Clarifica el procedimiento y permite obtener un registro en un plazo de dos días
- Concluyen que el efecto que encuentran es transitorio y tendría como único impacto reducir la informalidad
- Los autores no encuentran un empuje sostenido a la creación de nuevas empresas
- Sostienen que esta regulación no es la barrera más importante para la creación de empresas, y que otros factores como los tributarios, los bajos beneficios de operar en el mercado formal, y las pocas iniciativas innovadoras

# México

- Impacto de la nueva regulación de creación de empresas en México “SARE”
- Clarifica el procedimiento y permite obtener un registro en un plazo de dos días
- Concluyen que el efecto que encuentran es transitorio y tendría como único impacto reducir la informalidad
- Los autores no encuentran un empuje sostenido a la creación de nuevas empresas
- Sostienen que esta regulación no es la barrera más importante para la creación de empresas, y que otros factores como los tributarios, los bajos beneficios de operar en el mercado formal, y las pocas iniciativas innovadoras