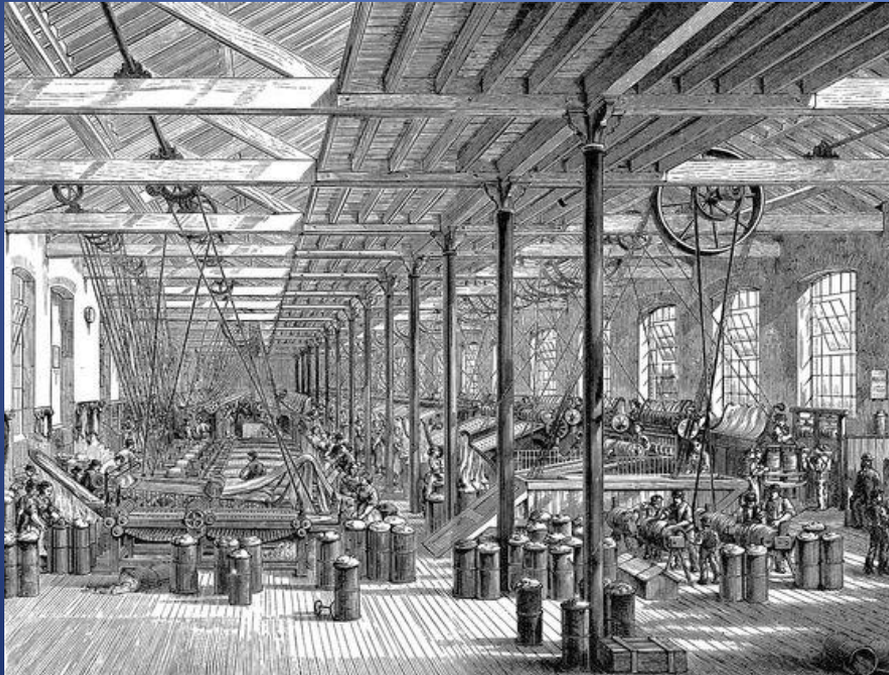


- Antiguo Régimen y Mundo Contemporáneo
- Revolución Francesa (1789-1799)
- Revolución Industrial (1731-1840)



• Antiguo Régimen y Mundo Contemporáneo

• Sociedad

– Sociedad Estamental:

- Principio de Desigualdad (jurídica, fiscal, honor)
 - Estamentos:
 - Clero
 - Nobleza
 - 3 Estado / Pueblo Llano --- “no privilegiados”
- Privilegiados
- Creciente de desarrollo desigualdade económica
 - Pero sin reflejo en la estructura social o en poder político
 - Escasa movilidad social

– Sociedade de clases:

- Principio de Igualdad (legal y política)
- Igualdad legal, política y fiscal
- Desigualdade económica
- Sistema social basado desigualdade económica e igualdad legal y fiscal
- Posibilidad de movilidad social

• Estado:

– Estado Absoluto

- Poca centralización y escasa homogeneidad legal , administrativa y fiscal
- Reforzamiento Estado y poder monarca
- Representación corporativa (Parlamentos estamentales)

– Estado-Nación / Estado Liberal

- Centralización y homogeneidad legal , administrativa y fiscal
- “Separación de Poderes”
- Parlamentarismo liberal

• Antiguo Régimen y Mundo Contemporáneo

• Demografía:

- Alta natalidad
- Alta mortalidad (sobre todo infantil)
- Población con subidas y caídas rápidas bruscas

Demografía De Ciclo Antiguo

(Antiguo Régimen)

- Epidemias, hambrunas, guerras

- Alta natalidad
- Baja mortalidad
- Crecimiento constante de la población

Demografía de Ciclo Moderno

(Contemporaneidad)

- Reducción epidemias (higiene, salubridad, avances médicos)
- Mejora alimentación

• Economía:

- **Economía subsistencia** – economía de mercado (reducía al comercio internacional sobre todo)
- “Capitalismo Comercial”
- Caracter periférico del Capitalismo
- Predominio sector primario

- **Economía de mercado**
- “Capitalismo Industrial” (y financiero)
- Sistema Capitalista
- Predominio sector Industrial



- **Revolución Francesa 1789-1799**

- Factores:

- Crisis Económica

- Crisis Social

- Crisis Institucional

- Penetración ideas Ilustración

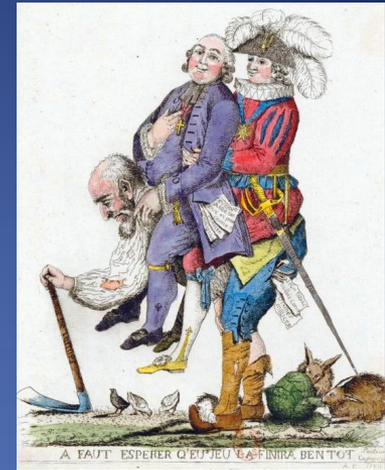
- Influencia Revolución Americana

- Crisis Económica:

- Crisis Agraria
 - Periodo de malas cosechas
 - Descenso de las rentas agrarias

- Alza de los precios
- Caída de los salarios
- Caída demanda manufacturera
 - Afecta comercio y artesanado
 - Desempleo
- Aumento demográfico
 - Imposibilidad de emigrar
- Devaluación moneda

- Efecto de algunas medidas mercantilistas
 - Liberalización mercado granos



- Empobrecimiento
 - Revueltas populares
“revueltas del pan”



- **Crisis Social:**

- Predominio del sector agrario

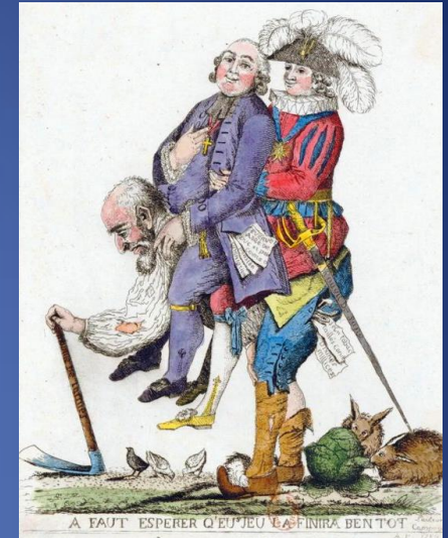
- Propiedad tierra concentrada en privilegiados
- Expropiación derechos comunales

- Sistema Estamental:

- Desigualdad jurídica/política vs. Auge burguesía
- Diversidad dentro de cada estamento

- Desigualdad fiscal:

- Presión fiscal creciente sobre el 3 Estado
- Impuestos señoriales
- Impuestos estatales



- Presión demográfica
- Empobrecimiento
- Desempleo

• Crisis Institucional:

– Sistema administrativo

-Centralización vs. Diversidad local

-Estados Provinciales y Parlamentos

-Tribunales

-Jurisdicciones señoriales

-Diversidad legal

– Sistema Tributario ineficiente

-Exesción de los privilegiados

-Tribunales y parlamentos bloquean la aplicación de impuestos

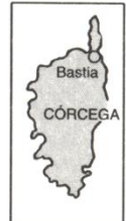
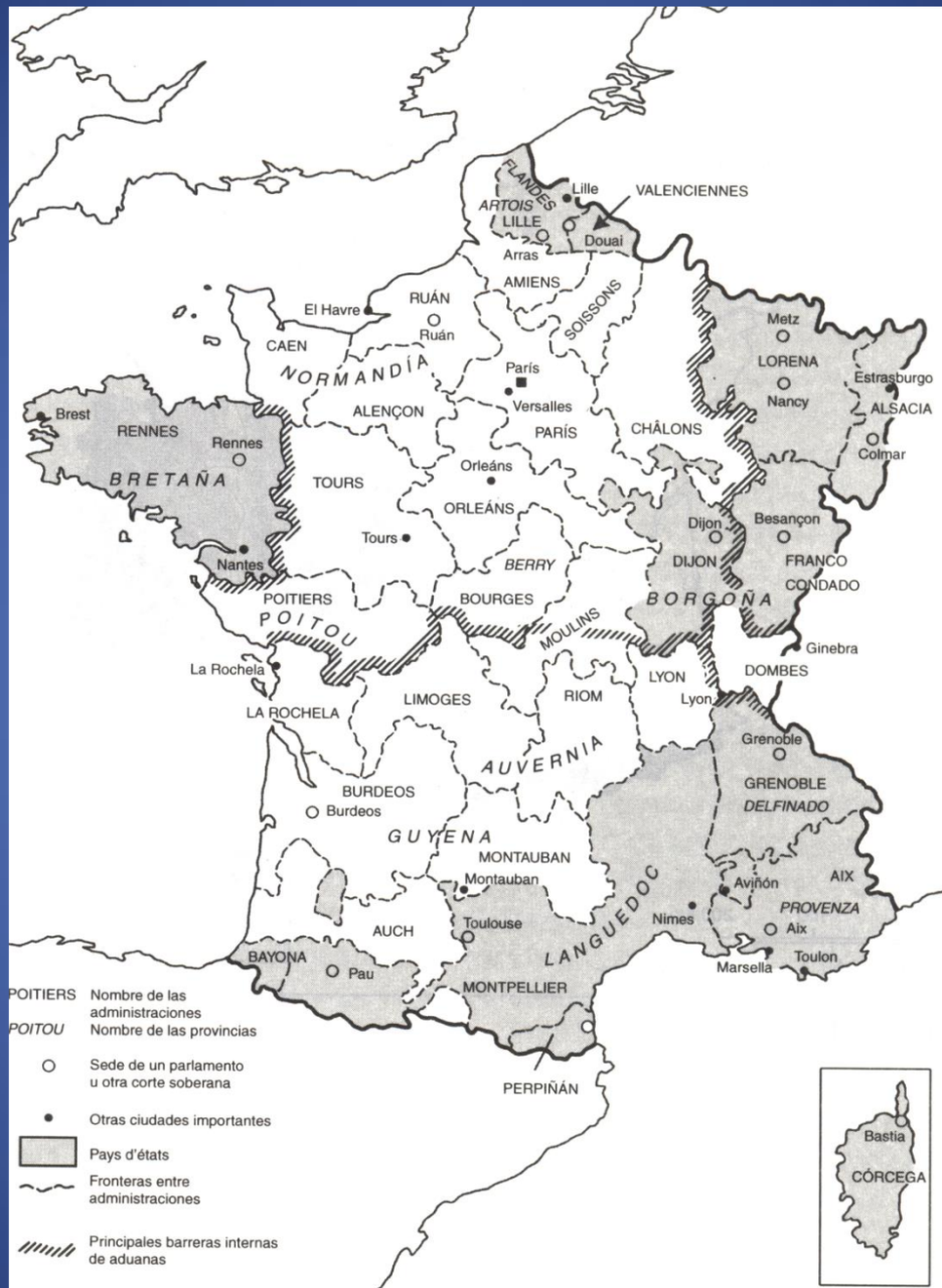
-No uniformidad regional en su aplicación

-Aduanas internas

– Endeudamiento del Estado

– Crisis del poder monárquico

- Reacción nobiliar



• Crisis Institucional:

– Sistema administrativo

-Centralización vs. Diversidad local

-Estados Provinciales y Parlamentos

-Tribunales

-Jurisdicciones señoriales

-Diversidad legal

– Sistema Tributario ineficiente

-Excepción privilegiados

-Tribunales

-No uniformidad regional en su aplicación

-Aduanas internas

– Endeudamiento del Estado

– Crisis del poder monárquico

-Reacción nobiliar

- **Crisis Institucional:**

- Intentos de Imponer tributación a privilegiados
 - Oposición nobiliaria
- Intento recuperación papel político nobleza
 - Parlamentos regionales (Etats)
- **“Revuelta de los Privilegiados” (1787-1788)**
 - Oposición Parlamentos a la imposición de nuevos impuestos
 - Creación de nuevos tribunales reales
 - Motines en provincias (1788) --- «revueltas del Pan»
 - Convocatoria de los Estados Generales (1788)**

- **Estados Generales 1789**

- **«Cuadernos de quejas»**

- **División por Estamentos:**

- Proporción representación 3 Estado**

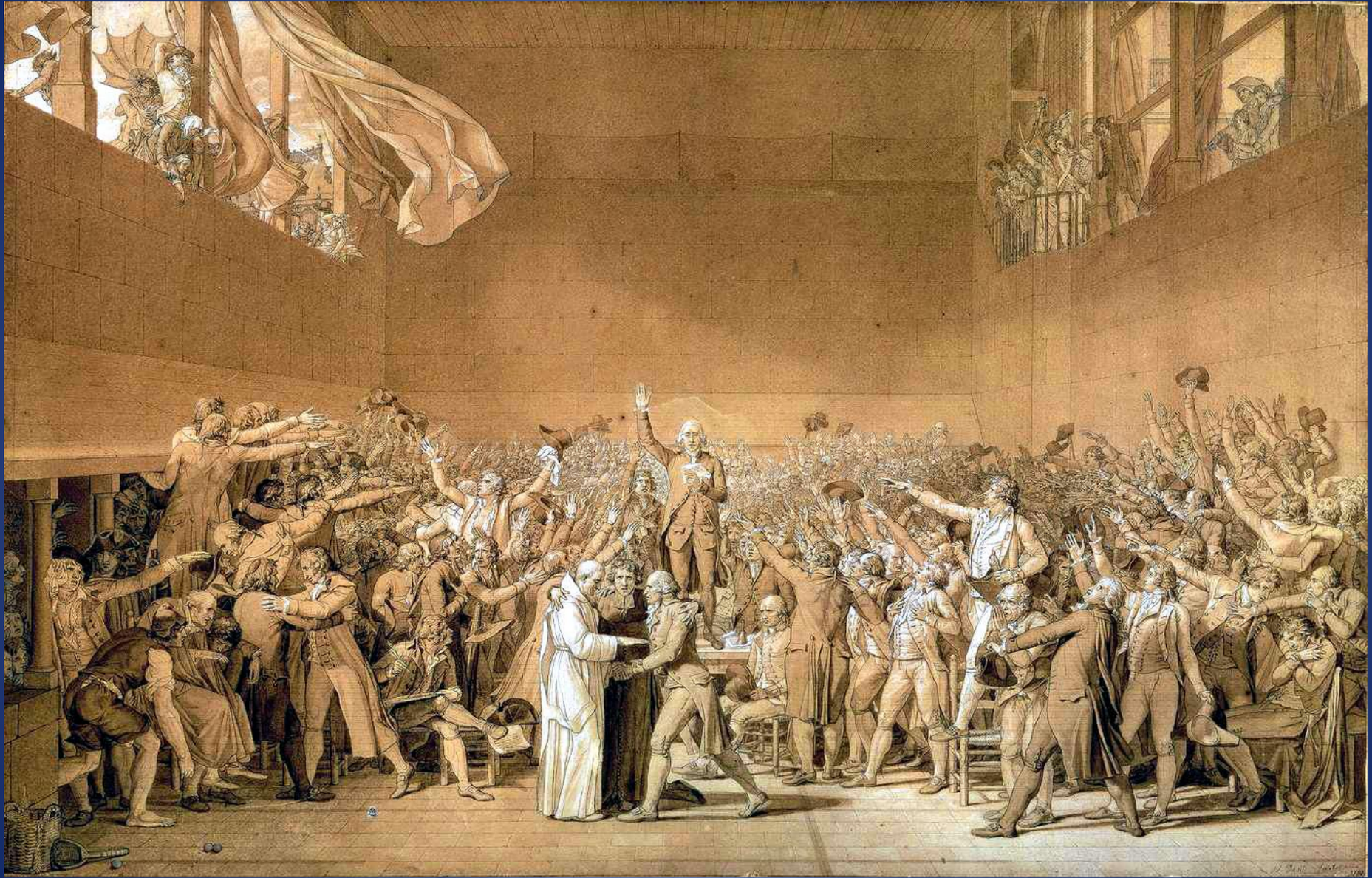
- Duplicación de parlamentarios del 3 Estado

- Sistema de voto**

- Sistema de voto por estamentos

- Crítica a la División por Estamentos (se exige el voto unipersonal)

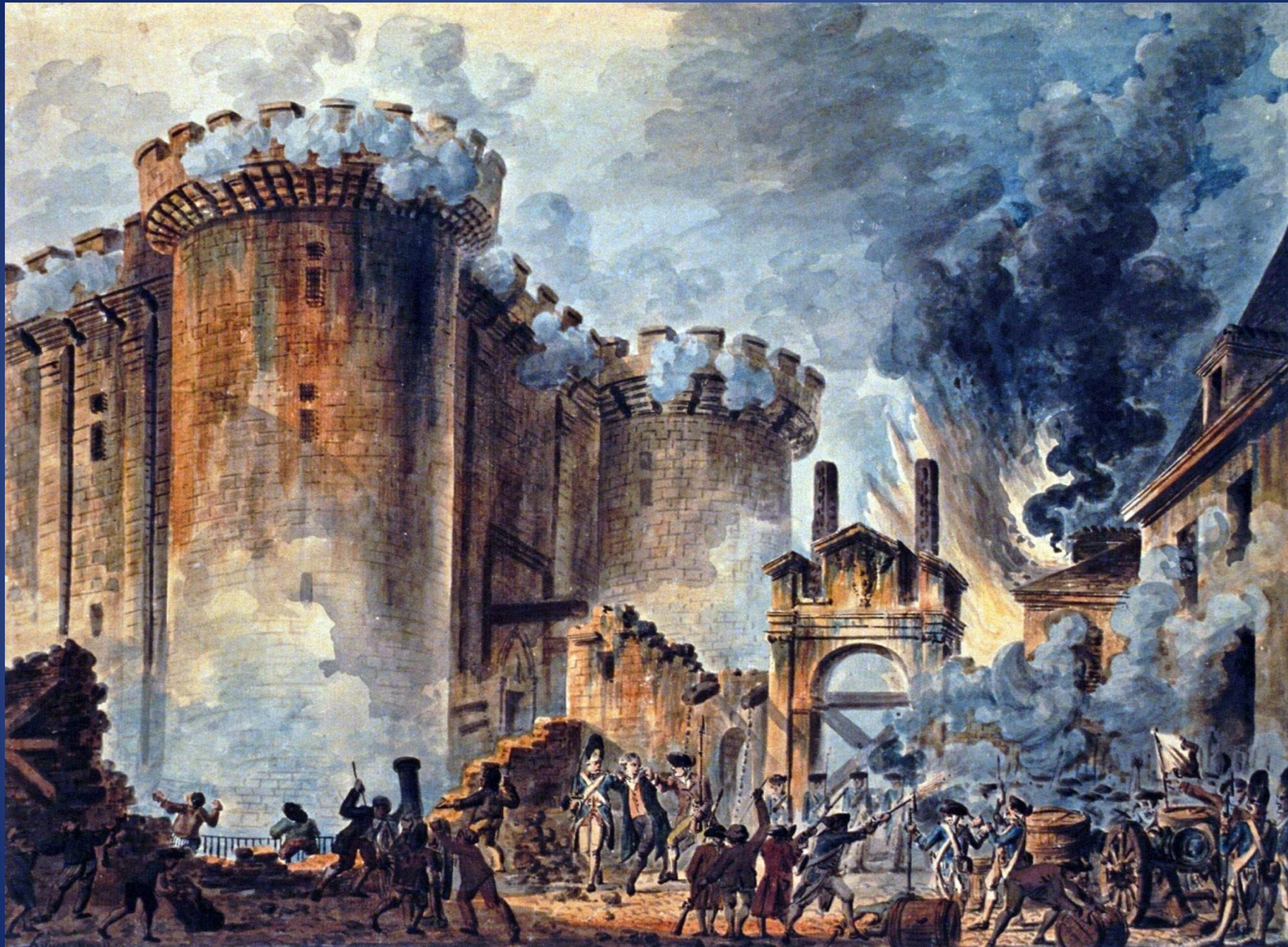
- Constitución Asamblea Nacional**





“¡Ciudadanos! Observad constantemente la conducta de los ministros para regular la vuestra. Su objeto es la disolución de la Asamblea Nacional; su único medio es la guerra civil. Los ministros alimentan la sedición. ¡Os rodean de la temible presencia de los soldados y de las bayonetas!”

(Marat, Aviso al Pueblo o los ministros desvelados, 1 Julio de 1789)



- Revolución Francesa 1789-1799
 - Monarquía Constitucional - 1789-1791
 - Convención y República - 1792-1795
 - 1792 – Mayoría Girondina
 - 1793 – 1794 – Periodo del Terror
 - 1794-1795 – Convención Termidoriana
 - Directorio – 1795-1799
 - Golpe de estado de Brumario - 1799
 - Gobierno Napoleónico – 1799-1815
 - Consulado - 1799-1804
 - Constitución de 1802
 - 1º Imperio – 1804-1815

- Salle du Manège ("Sala de Equitación") en el complejo del Palacio de las Tullerías donde se reunía la Asamblea Nacional



- Revolución Francesa 1789-1799
 - Monarquía Constitucional - 1789-1791
 - Convención y República - 1792-1795
 - 1792 – Mayoría Girondina
 - 1793 – 1794 – Periodo del Terror
 - 1794-1795 – Convención Termidoriana
 - Directorio – 1795-1799
 - Golpe de estado de Brumario - 1799
 - Gobierno Napoleónico – 1799-1815
 - Consulado - 1799-1804
 - Constitución de 1802
 - 1º Imperio – 1804-1815



- Batalla de Valmy, Septiembre 1792, dentro de las “Guerra Revolucionarias”

• Revolución Francesa 1789-1799

– Monarquía Constitucional - 1789-1791

– Convención y República - 1792-1795

- 1792 – Mayoría Girondina
- 1793 – 1794 – Periodo del Terror
- 1794-1795 – Convención Termidoriana

– Directorio – 1795-1799

– Golpe de estado de Brumario - 1799

– Gobierno Napoleónico – 1799-1815

- Consulado - 1799-1804
- Constitución de 1802
- 1º Imperio – 1804-1815



“Sans coulottes”



• Revolución Francesa 1789-1799

– Monarquía Constitucional - 1789-1791

– Convención y República - 1792-1795

- 1792 – Mayoría Girondina
- 1793 – 1794 – Periodo del Terror
- 1794-1795 – Convención Termidoriana

– Directorio – 1795-1799

– Golpe de estado de Brumario - 1799

– Gobierno Napoleónico – 1799-1815

- Consulado - 1799-1804
- Constitución de 1802
- 1º Imperio – 1804-1815



“Sans coulottes”

• Revolución Francesa 1789-1799

– Monarquía Constitucional - 1789-1791

– Convención y República - 1792-1795

- 1792 – Mayoría Girondina

- 1793 – 1794 – **Periodo del Terror** →

- 1794-1795 – Convención Termidoriana

– Directorio – 1795-1799

– Golpe de estado de Brumario - 1799

– Gobierno Napoleónico – 1799-1815

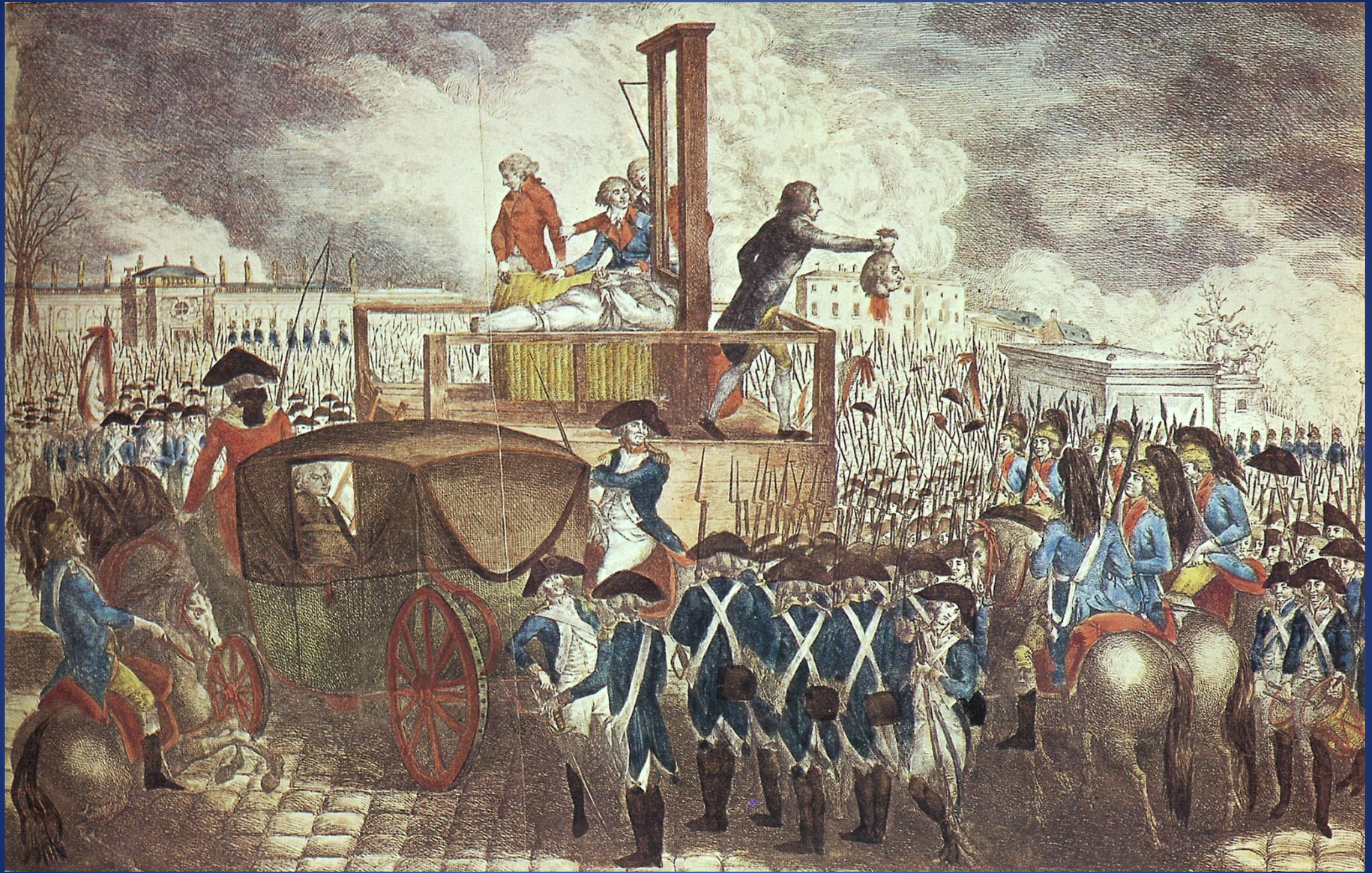
- Consulado - 1799-1804

- Constitución de 1802

- 1º Imperio – 1804-1815

“COMITE DE SALUD PUBLICA”

COMUNA
(1792 -1794/5)





DANTEAU

MÉRAT

TROTTÉ-SPERRE

• Revolución Francesa 1789-1799

– Monarquía Constitucional - 1789-1791

– Convención y República - 1792-1795

- 1792 – Mayoría Girondina

- 1793 – 1794 – **Periodo del Terror** →

- 1794-1795 – Convención Termidoriana

– Directorio – 1795-1799

– Golpe de estado de Brumario - 1799

– Gobierno Napoleónico – 1799-1815

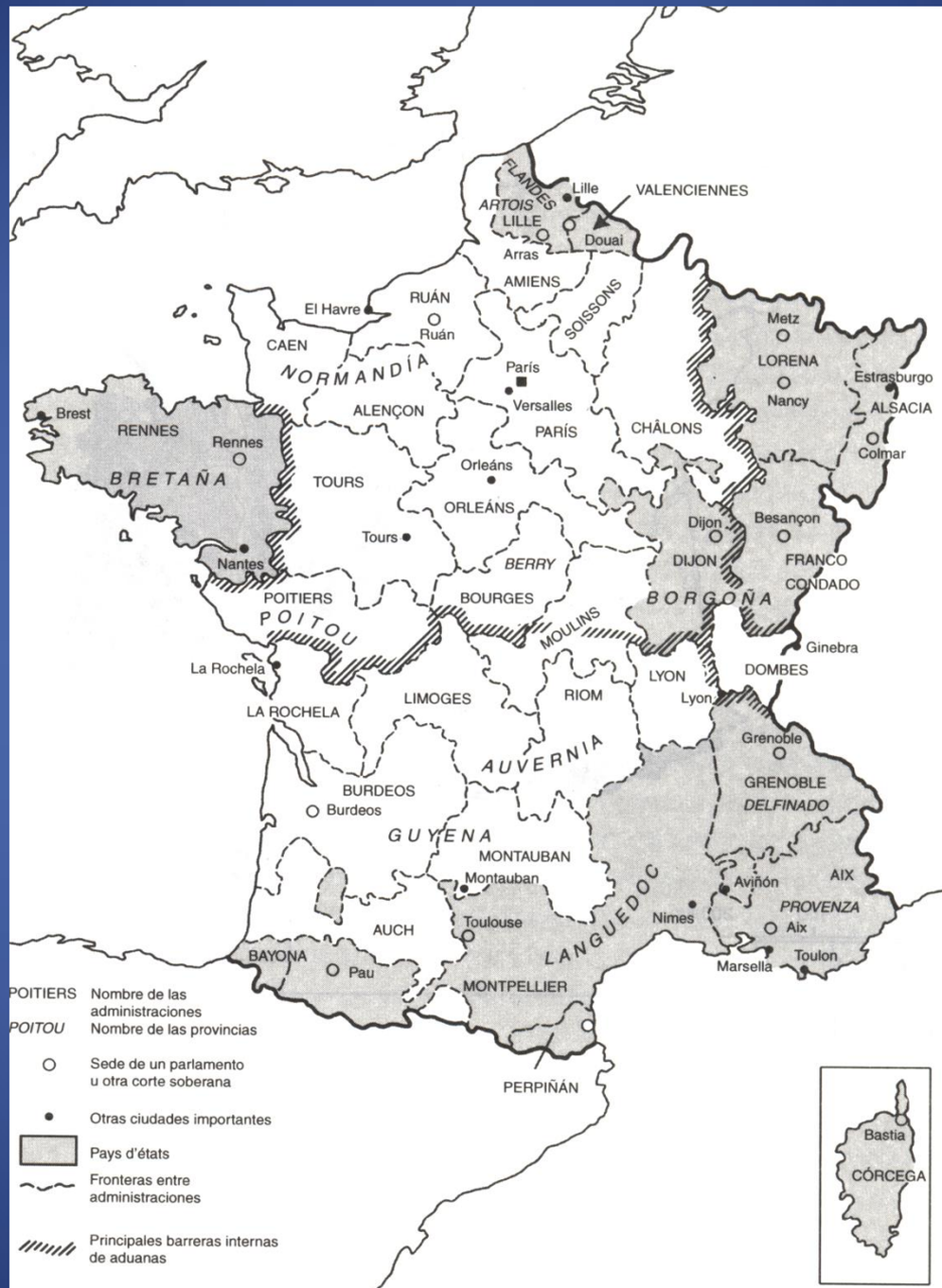
- Consulado - 1799-1804

- Constitución de 1802

- 1º Imperio – 1804-1815

“COMITE DE SALUD PUBLICA”

COMUNA
(1792 -1794/5)



- POITIERS ○ Nombre de las administraciones
- POITOU ○ Nombre de las provincias
- Sede de un parlamento u otra corte soberana
- Otras ciudades importantes
- Pays d'états
- ~ Fronteras entre administraciones
- ▨ Principales barreras internas de aduanas





• Revolución Francesa 1789-1799

– Monarquía Constitucional - 1789-1791

– Convención y República - 1792-1795

- 1792 – Mayoría Girondina

- 1793 – 1794 – **Periodo del Terror** →

- 1794-1795 – Convención Termidoriana

– Directorio – 1795-1799

– Golpe de estado de Brumario - 1799

– Gobierno Napoleónico – 1799-1815

- Consulado - 1799-1804

- Constitución de 1802

- 1º Imperio – 1804-1815

“COMITE DE SALUD PUBLICA”

COMUNA
(1792 -1794/5)

- Revolución Francesa 1789-1799
 - Monarquía Constitucional - 1789-1791
 - Convención y República - 1792-1795
 - 1792 – Mayoría Girondina
 - 1793 – 1794 – Periodo del Terror
 - 1794-1795 – Convención Termidoriana
 - Directorio – 1795-1799
 - Golpe de estado de Brumario - 1799
 - Gobierno Napoleónico – 1799-1815
 - Consulado - 1799-1804
 - Constitución de 1802
 - 1º Imperio – 1804-1815





CODE CIVIL DES FRANÇAIS.

ÉDITION ORIGINALE ET SEULE OFFICIELLE.

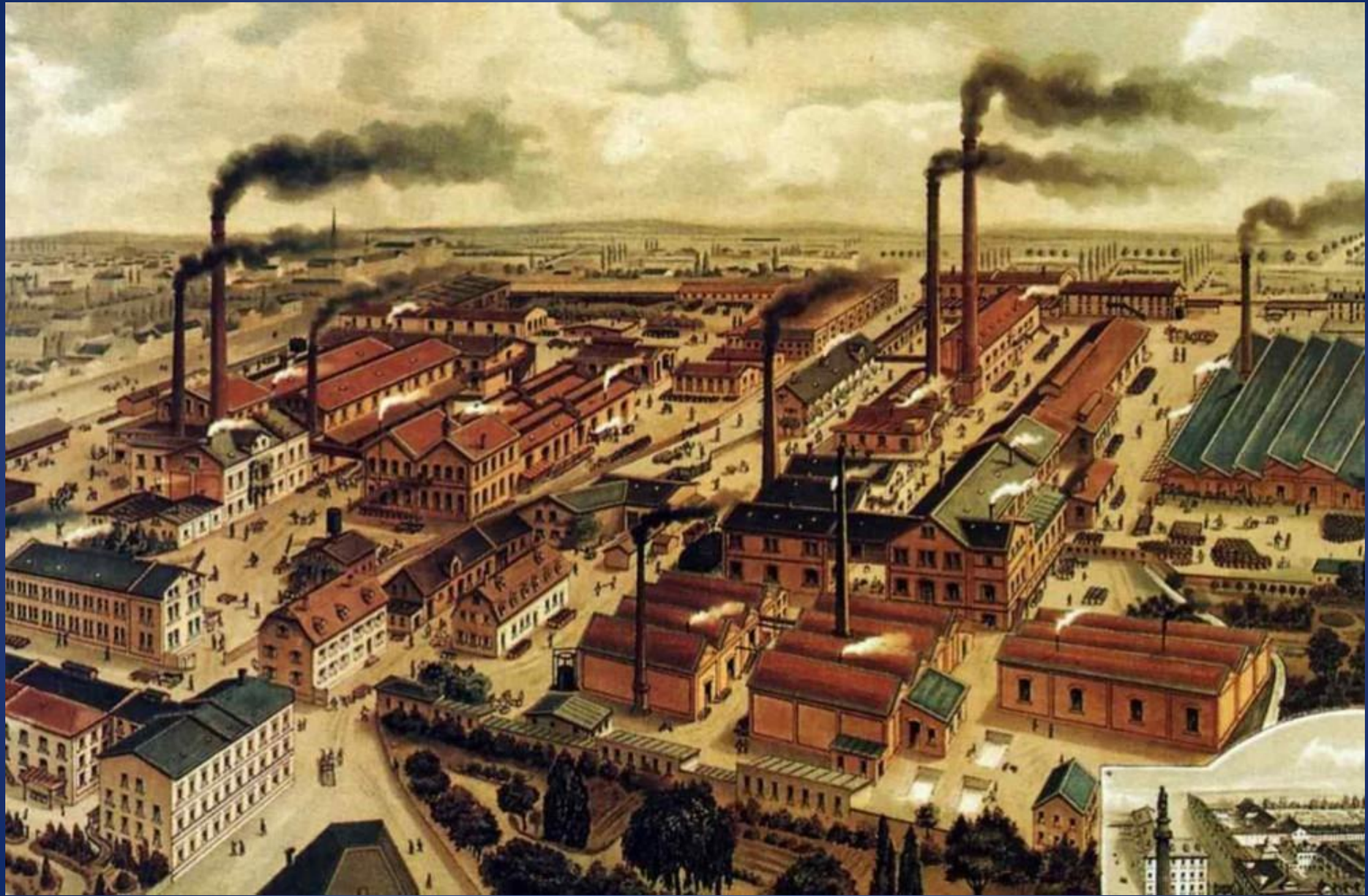


À PARIS,
DE L'IMPRIMERIE DE LA RÉPUBLIQUE
AN XII, — 1804.

• Revolución Francesa 1789-17994

- Reorganización administrativa
 - Departamentos
- Monarquía Constitucional -> República 1793
- Abolición sistema Privilegios
 - Reconocimiento de derecho individuales e igualdad jurídica
(Declar. Derechos Hombre y del Ciudadano, Constituciones, leyes > código Civil napoleónico)
 - Sufragio Censitario -> Universal -> Censitario
- Perdida poder iglesia
 - Nacionalización y venta Bienes Clero
 - Cambio en la estructura propiedad agraria
 - Constitución Civil del Clero





• Revolución Industrial

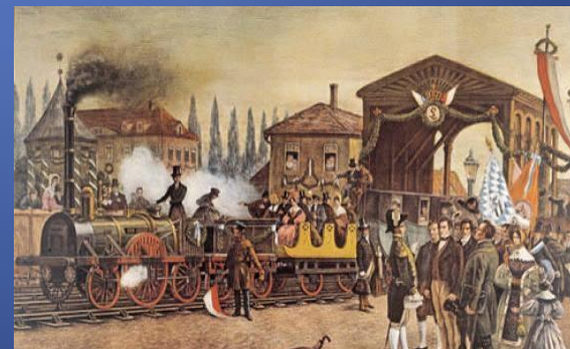
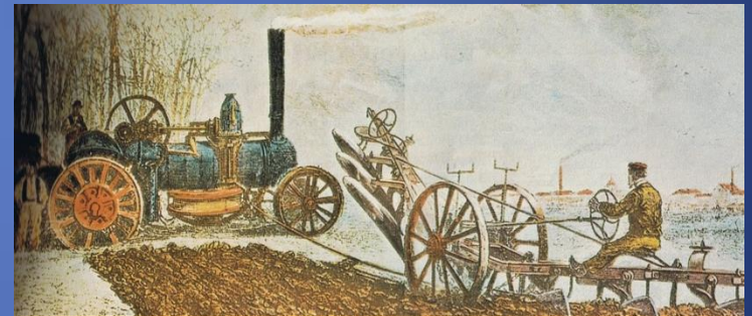
-Revolución Industrial

-Sistema fabril y mecanización

-Revolución Agrícola :

– orientación al mercado (no a subsistencia) y mecanización

-Revolución de los Transportes



- **Mecanización:**

- **Sector textil:**

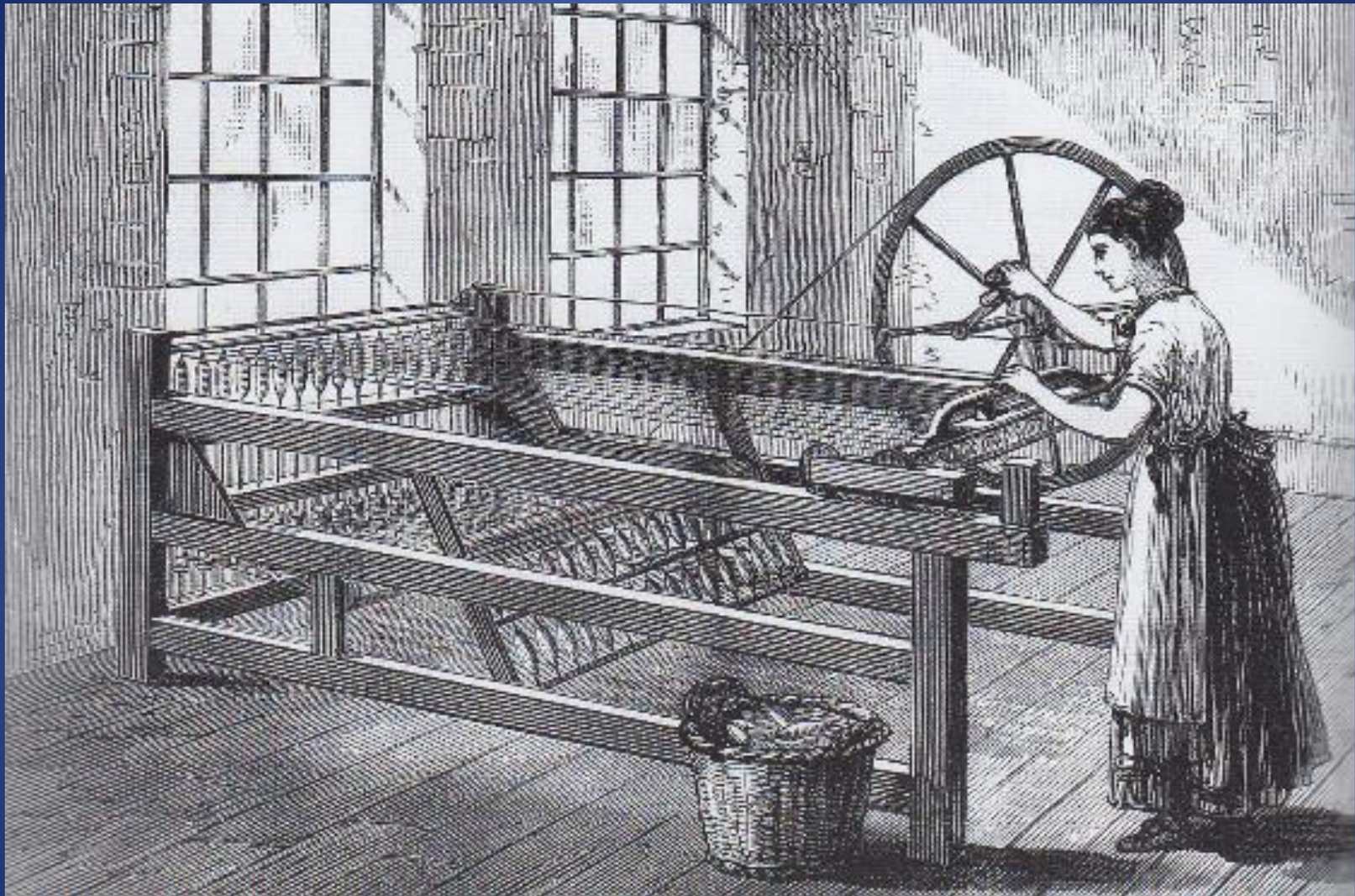
- 1731 – Lanzadera Volante (John Kay) –aumenta la rapidez tejido y disminuye mano obra
 - 1765 – Spinning-Jenny (James Hargreaves) – acelera hilado – permite a un solo trabajador trababajar con varios carretes
 - 1768 – Waterframe (Richar Arkwright) – utiliza fuerza del agua para hilado
 - 1779 – Mule-Jenny o Spinning-mule (Samuel Crompton) – perfecciona anteriores
 - 1785 – Telar Mécanico (Edmund Cartwright)

- **Maquina de Vapor:**

- Experimentos presión gases de Boyle y Mariotte (s. XVII)
 - 1698 – (Thomas Savery)
 - 1711 – Bomba de Fuego (Thomas Newcomen) } Bombeo agua en minas
 - 1769 - Maquina de vapor (Thomas Watt)
 - 1789 – Utilización las maquinas de vapor de Watt y Boulton en telares mecánicos



- Reconstrucción de una Spinning Jenny



- Trabajo con una Spinning Jenny segun un grabado de la época

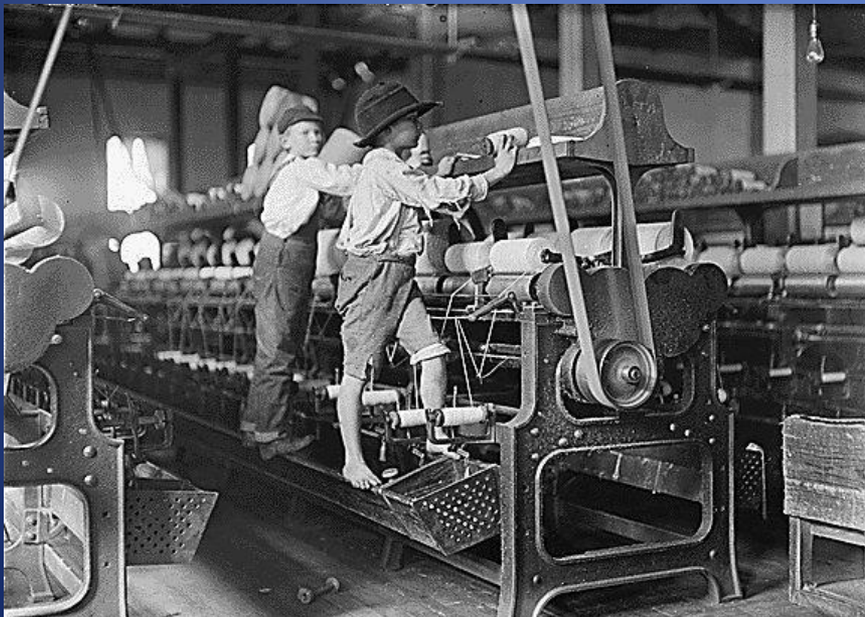
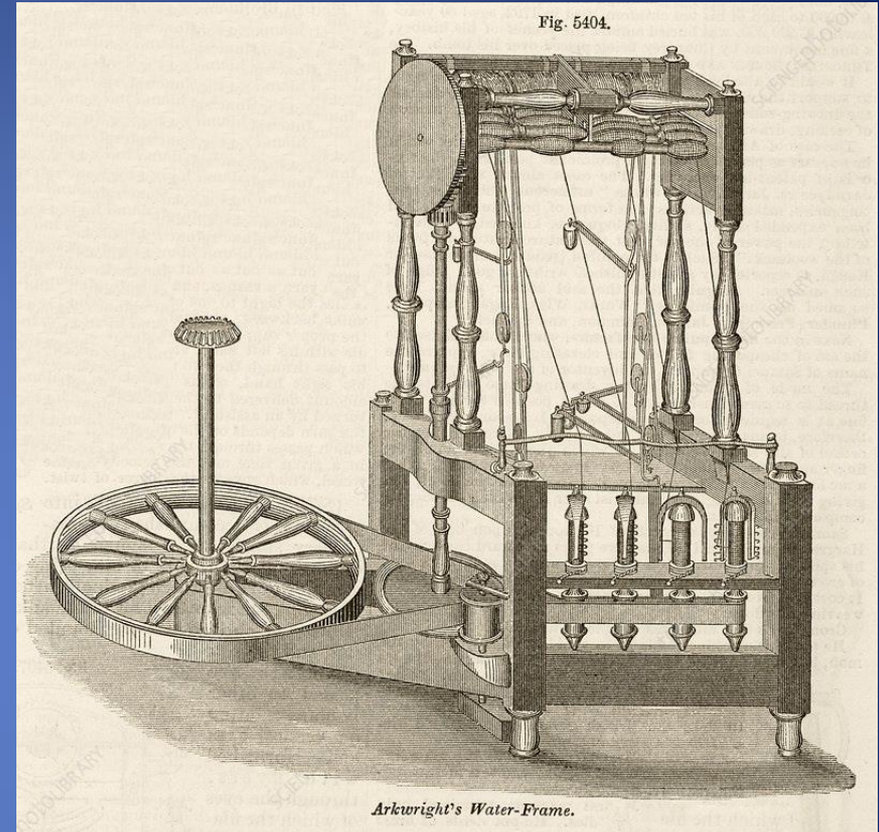
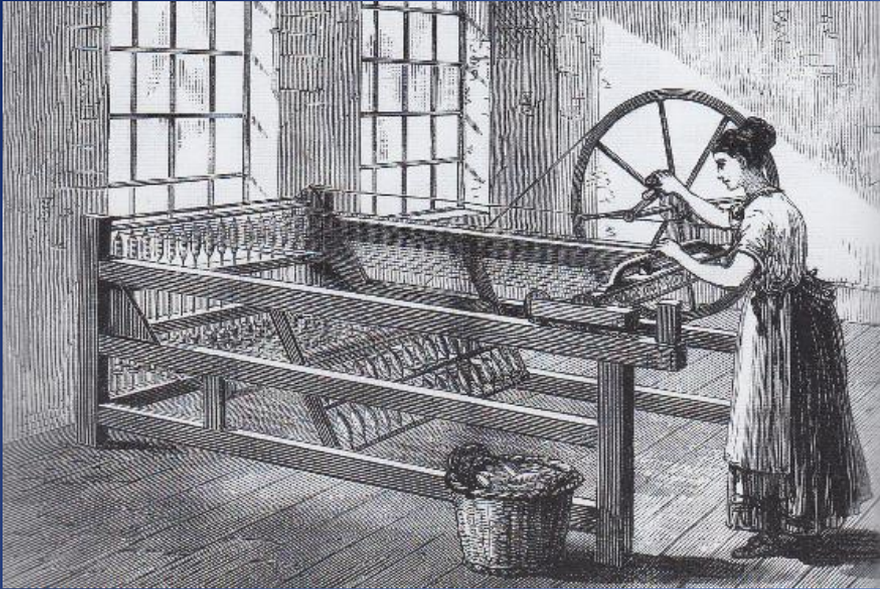
- **Mecanización:**

- **Sector textil:**

- 1731 – Lanzadera Volante (John Kay) –aumenta la rapidez tejido y disminuye mano obra
 - 1765 – Spinning-Jenny (James Hargreaves) – acelera hilado – permite a un solo trabajador trababajar con varios carretes
 - 1768 – Waterframe (Richar Arkwright) – utiliza fuerza del agua para hilado
 - 1779 – Mule-Jenny o Spinning-mule (Samuel Crompton) – perfecciona anteriores
 - 1785 – Telar Mécanico (Edmund Cartwright)

- **Maquina de Vapor:**

- Experimentos presión gases de Boyle y Mariotte (s. XVII)
 - 1698 – (Thomas Savery)
 - 1711 – Bomba de Fuego (Thomas Newcomen) } Bombeo agua en minas
 - 1769 - Maquina de vapor (Thomas Watt)
 - 1789 – Utilización las maquinas de vapor de Watt y Boulton en telares mecánicos



- De izquierda a derecha y de arriba a abajo: Spinning Jenny, Water Frame y trabajo infantil en fábrica textil inglesa del s. XIX

- **Mecanización:**

- **Sector textil:**

- 1731 – Lanzadera Volante (John Kay) –aumenta la rapidez tejido y disminuye mano obra
 - 1765 – Spinning-Jenny (James Hargreaves) – acelera hilado – permite a un solo trabajador trababajar con varios carretes
 - 1768 – Waterframe (Richar Arkwright) – utiliza fuerza del agua para hilado
 - 1779 – Mule-Jenny o Spinning-mule (Samuel Crompton) – perfecciona anteriores
 - 1785 – Telar Mécanico (Edmund Cartwright)

- **Maquina de Vapor:**

- Experimentos presión gases de Boyle y Mariotte (s. XVII)
 - 1698 – (Thomas Savery)
 - 1711 – Bomba de Fuego (Thomas Newcomen) } Bombeo agua en minas
 - 1769 - Maquina de vapor (Thomas Watt)
 - 1789 – Utilización las maquinas de vapor de Watt y Boulton en telares mecánicos



- **Reconstrucció del primer prototipo de maquina de vapor de James Watt**

- Mecanización:

- Maquina de Vapor:

- 1769 - Maquina de vapor (Thomas Watt)
 - -1789 – aplicación maquina de vapor de Watt y Boulton a telares mecánicos

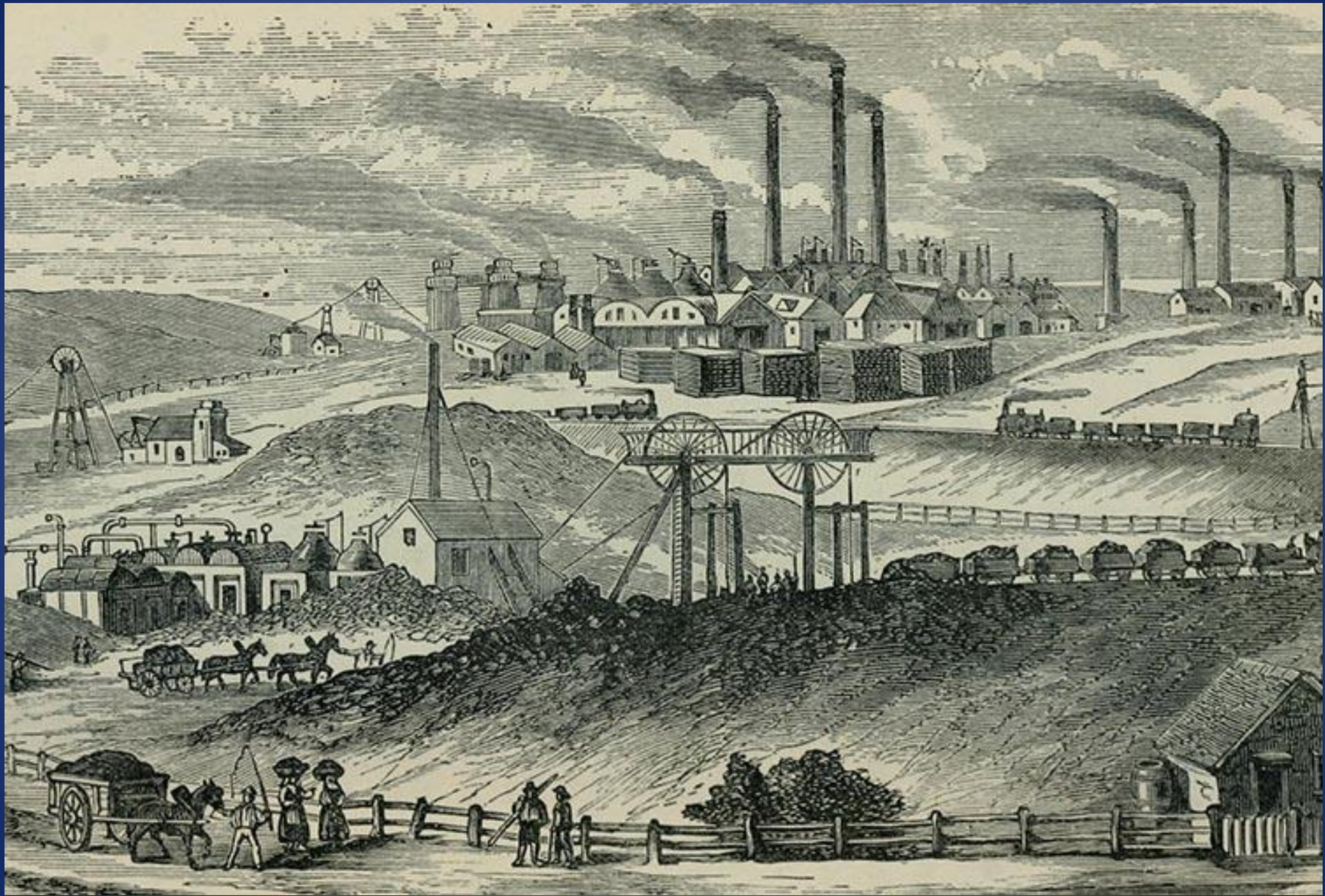
- Innovaciones sectores relacionados:

- Substitución del carbón vegetal por el mineral – coque (Adam Darby)
 - 1784 – pudelaje (Henry Cort)

- Efectos:

- Concentración mano obra
 - Aumento producción
 - Localización industrial cerca materias primas (hierro, carbón)
 - Exodo rural

-Ciudades Industriales



- Mecanización:

- Maquina de Vapor:

- 1769 - Maquina de vapor (Thomas Watt)
 - -1789 – aplicación maquina de vapor de Watt y Boulton a telares mecánicos

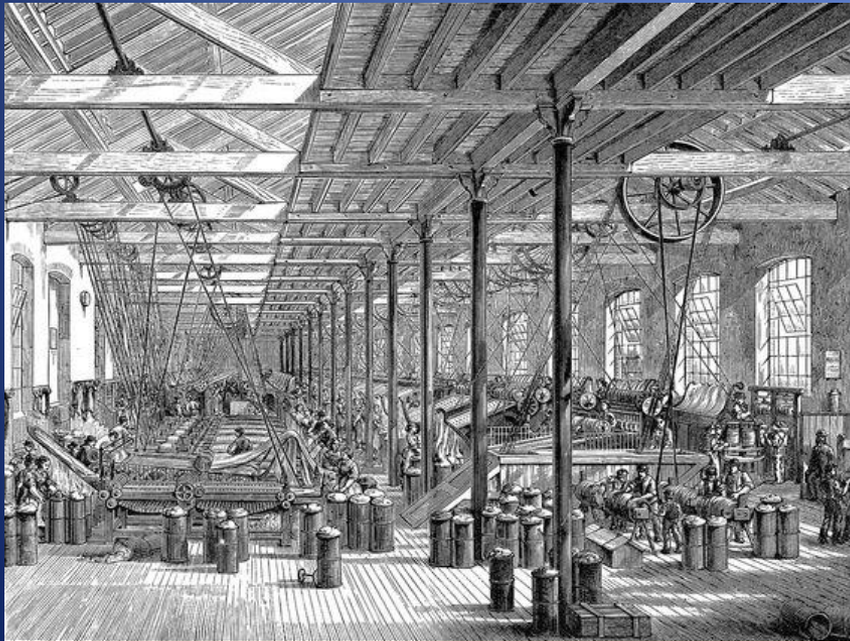
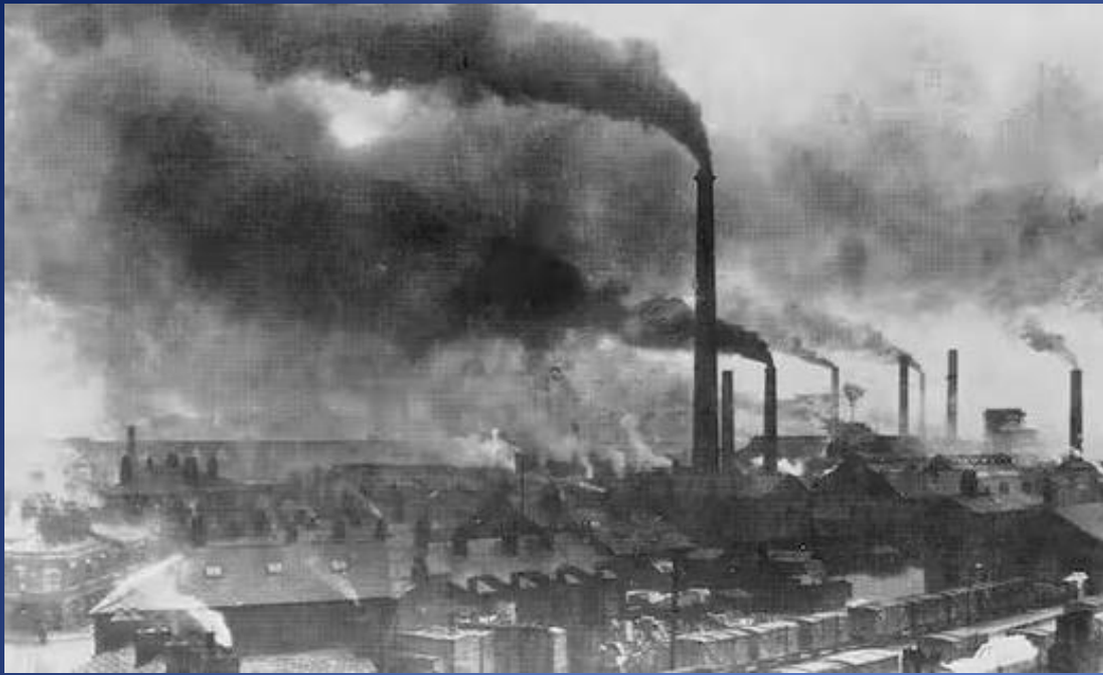
- Innovaciones sectores relacionados:

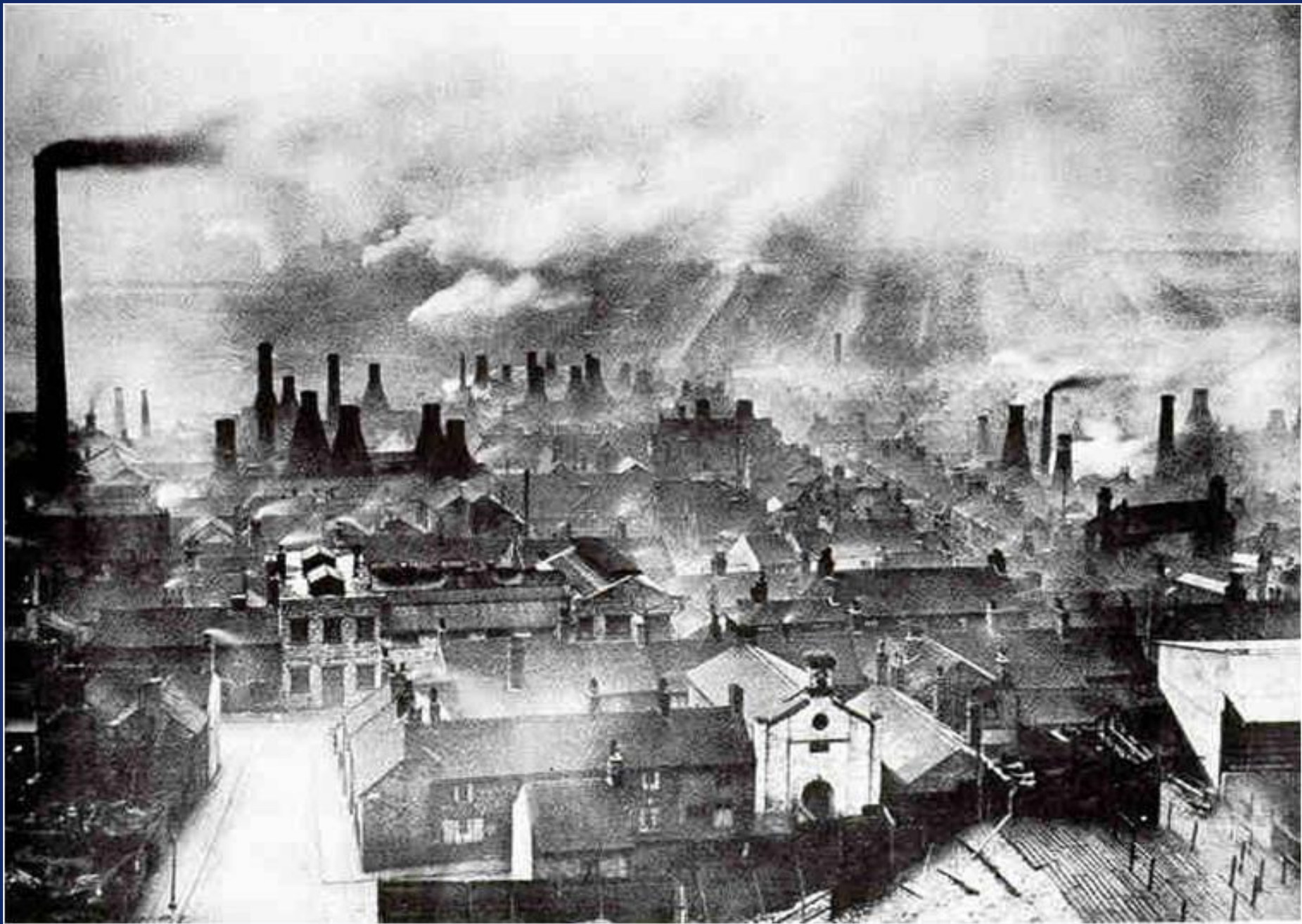
- Substitución del carbón vegetal por el mineral – coque (Adam Darby)
 - 1784 – pudelaje (Henry Cort)

- Efectos:

- Concentración mano obra
 - Aumento producción
 - Localización industrial cerca materias primas (hierro, carbón)
 - Exodo rural

-Ciudades Industriales





- Industrialización:

- Efectos:

- Concentración mano obra
 - Aumento producción
 - Localización industrial cerca materias primas (hierro, carbón)
 - Exodo rural

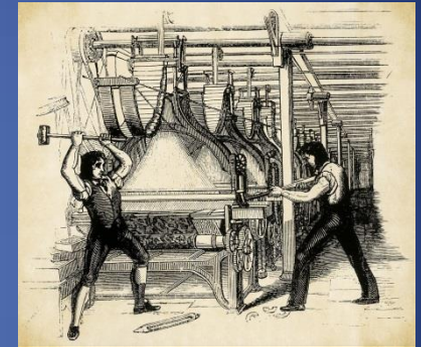
-Ciudades Industriales

- Abaratamiento costes
 - Primacia cantidad sobre la calidad – producción en serie
 - Menor especialización mano obra
 - Amplia el mercado laboral

- Menor necesidad de mano de obra (mecanización)
 - Condiciones precarias trabajador

- Concentración industrial:
 - Sectores productivos relacionados (minería-siderurgia-industria)
 - Dentro de un mismo sector industrial - Carteles

- Sociedad clases – basada diferencias económicas



—————> *Luddismo*
(destrucción
maquinaria por los
obreros)

- **Revolución agraria**

- Transformación en la producción agrícola

- nuevas técnicas y sistemas de cultivos

- Avances técnicos:

- Mecanización – reducción mano obra ---- «Revueeltas Swing»
(equivalente rural del ludismo)

- Uso de la química (abonos, control plagas)

- Aumento de la producción agrícola :

- orientada al mercado (no a subsistencia)

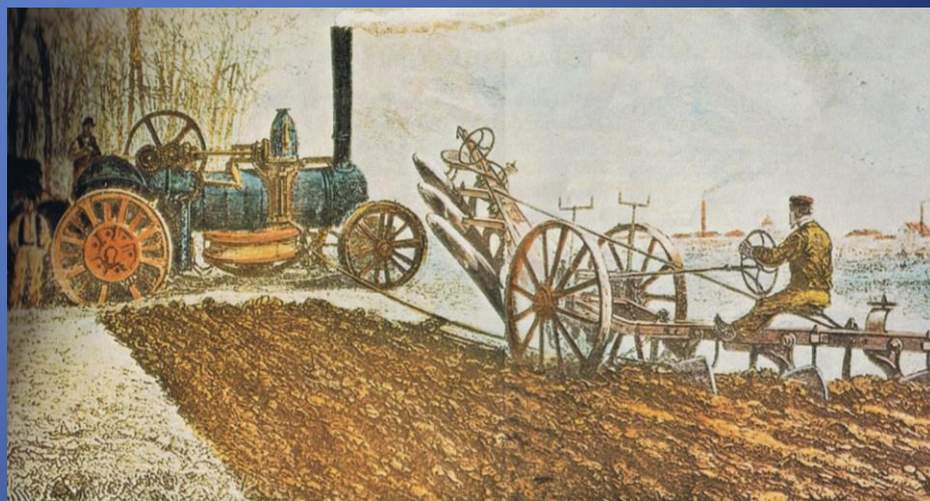
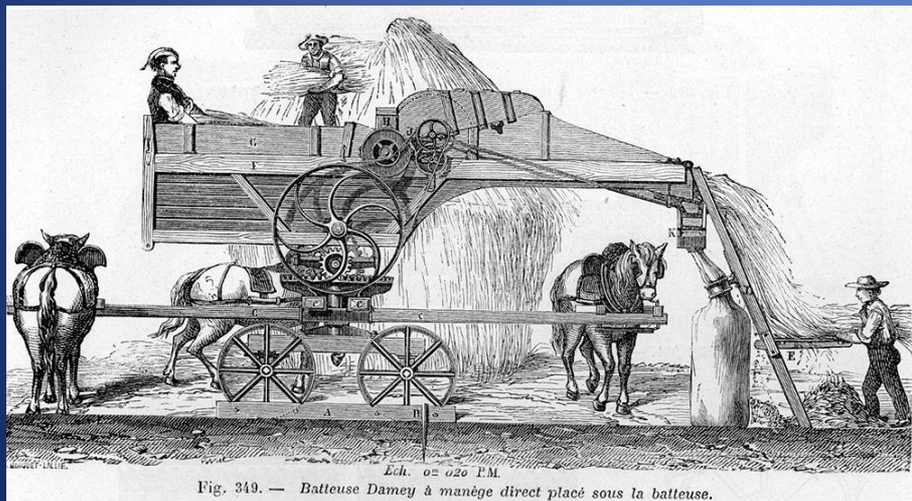
- Concentración de la propiedad agrícola (*enclosures*)

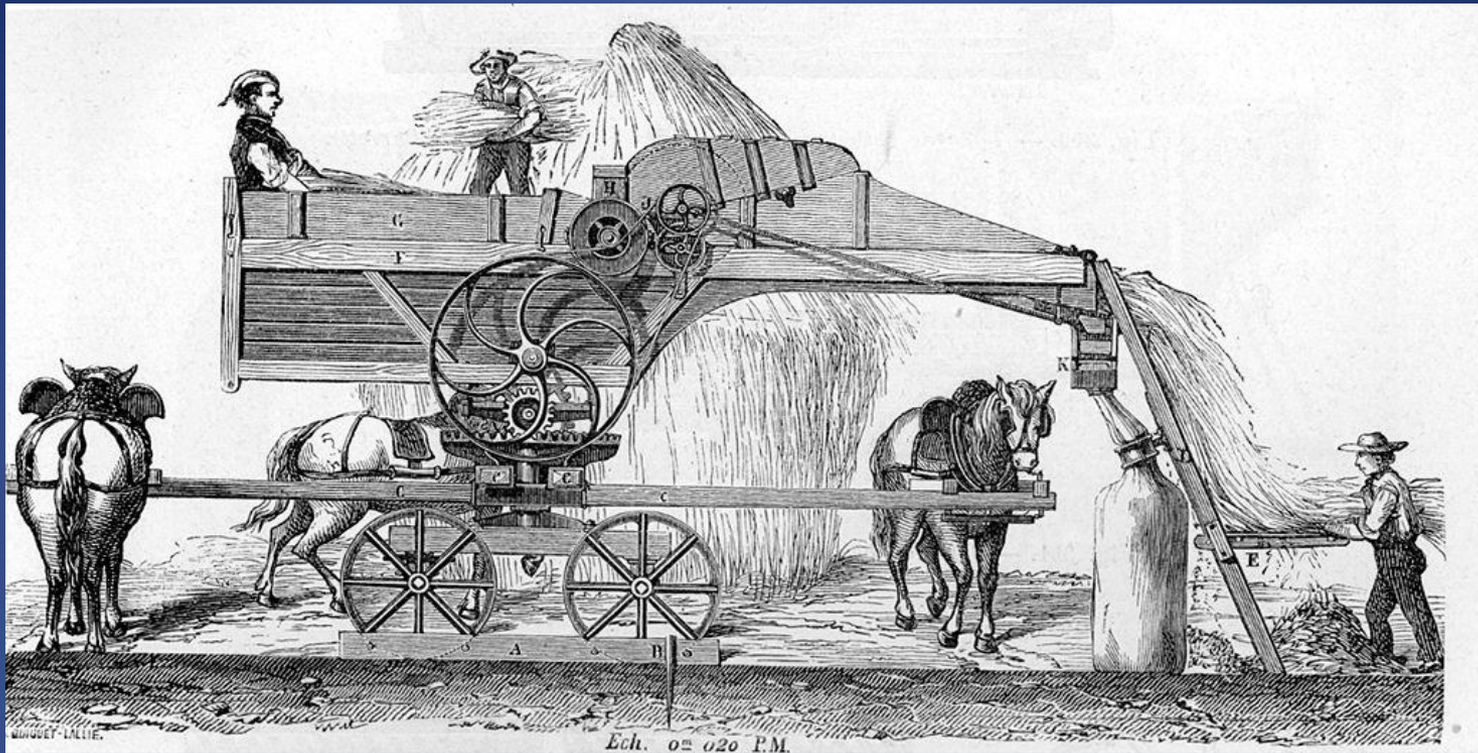
- libera parte población agrícola

- Éxodo rural hacia las ciudades industriales



Dr. Logans
 The college that thou holdest
 shalt be fired very shabby,
 Thou shalt here further from me
 when it is in flames.
 Spring
 Head Quarters





“Sangre y Venganza sobre tu Vida y Propiedad, por quitarnos el Trabajo con tu Trilladora Siete de nosotros hemos acordado que, si no dejas de usar tu Trilladora, iremos nosotros mismos a tu casa y te “trillaremos” a ti Rick con Fuego y bañaremos tu Cuerpo en Sangre ¿Qué bien lo vera la gente de Reading cuando contemplen Early Court en llamas? - (firmado) El Capitan Swing”

- Ilustración de trilladora mecánica (1883) y el texto de una Swing Letter de 1730 dentro de las Swing Riots

• Revolución Transportes

- Mejora caminos
- Canales navegables
- Uso del vapor para el transporte (marítimo y trén)
 - Facilita el transporte mercancías – Comercio
 - Especialización de cultivos en zonas
 - Ruptura interdependencia ciudad-campo
 - Favorece la especialización industrial
 - Facilita los desplazamientos de personas
 - Movimientos de población
 - Flujos migratorios

