
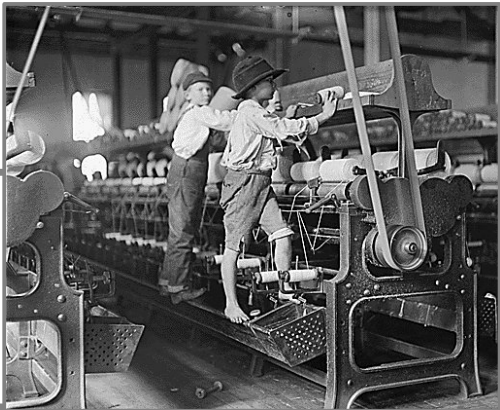
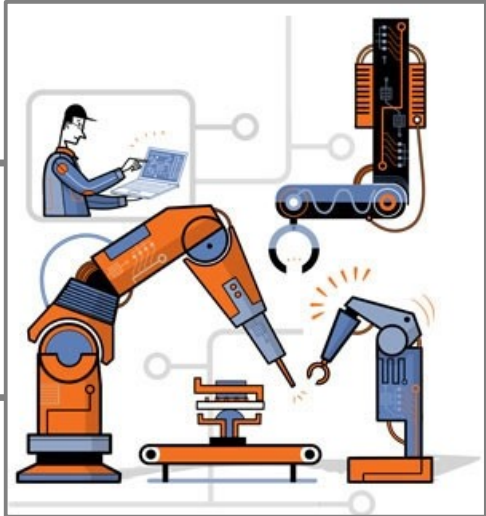
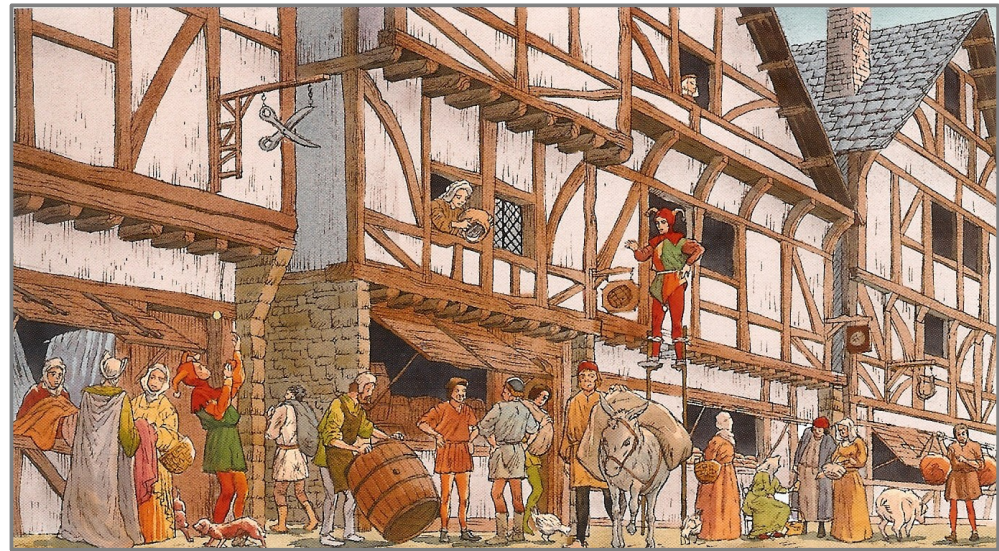
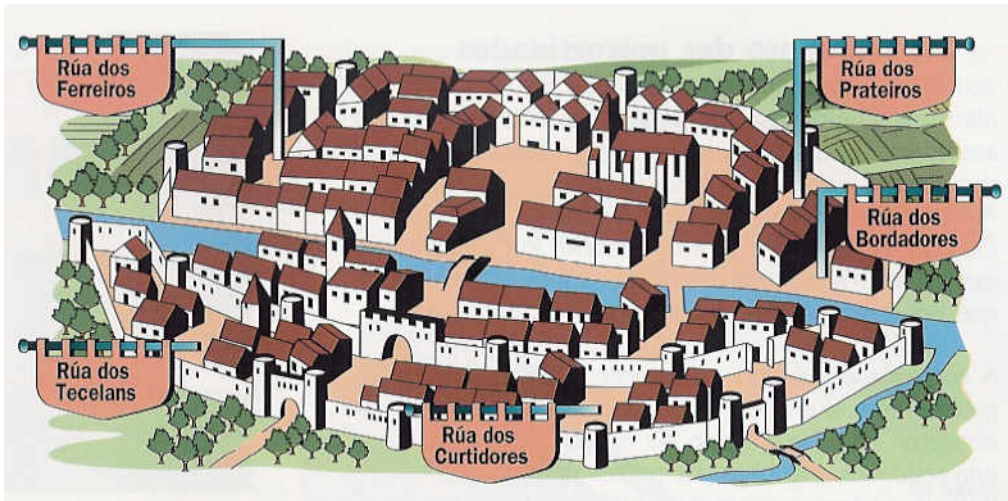
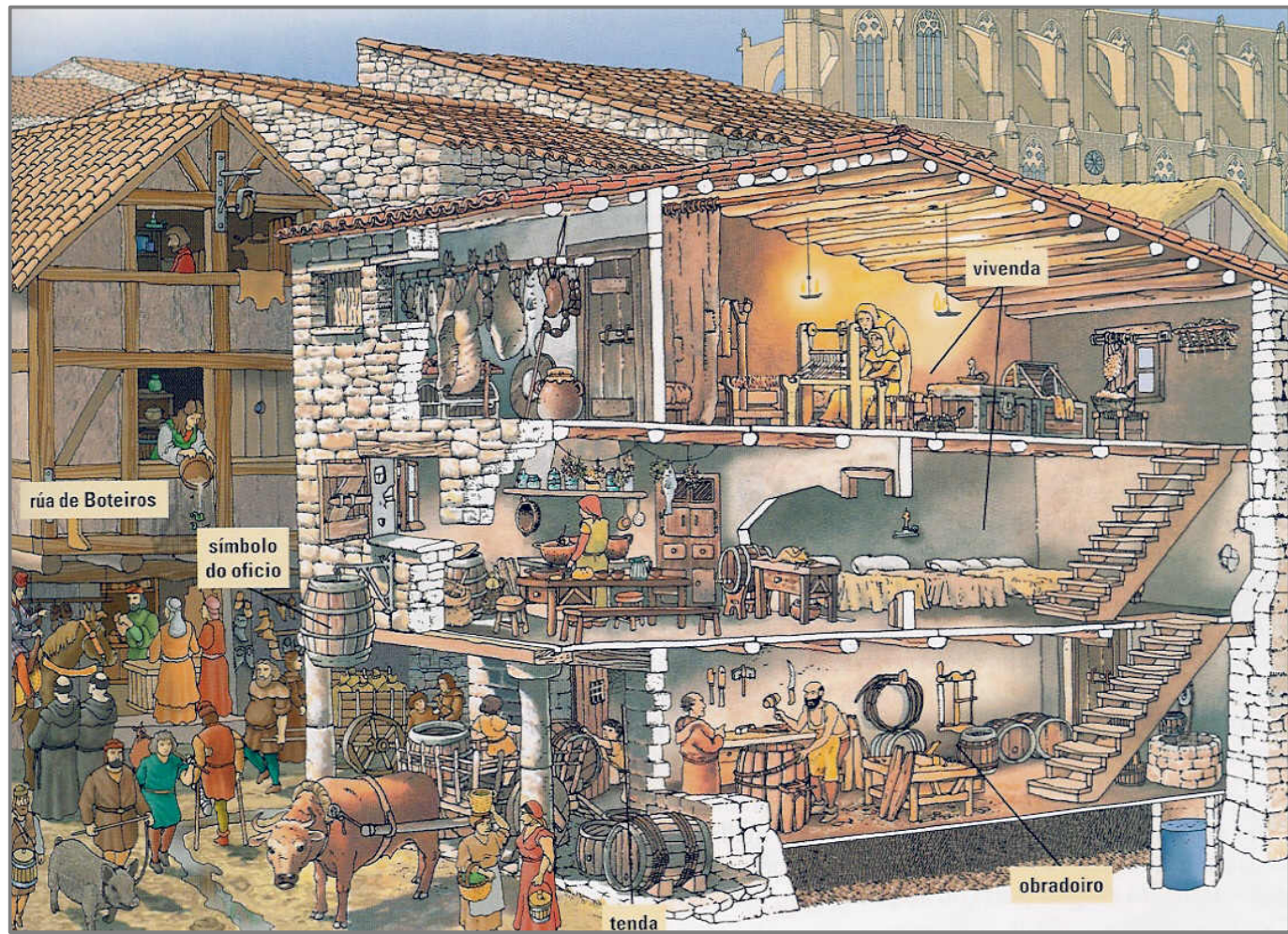


# D.-Da industria artesanal á actual

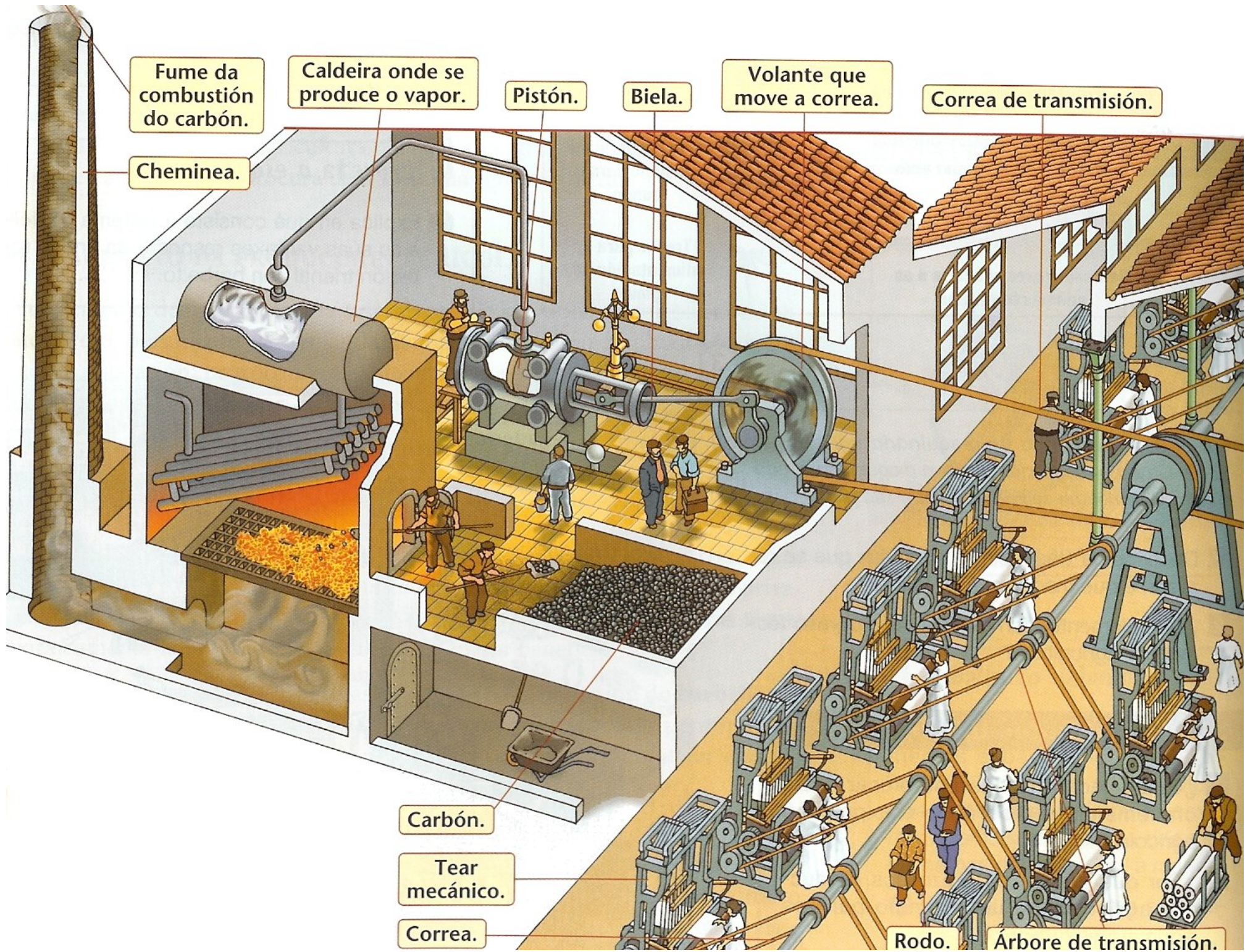
D.1.- Sinala mediante un cadro-resume as diferenzas existentes entre as industrias artesanal, a moderna e a actual.

	INDUSTRIA ARTESANAL	INDUSTRIA MODERNA	INDUSTRIA ACTUAL
ÉPOCA	 A woodcut illustration of a craft workshop. A person is seated at a workbench, working on a piece. There are various tools and materials around, including a window with a view of the outdoors. The scene is detailed and shows a traditional, manual production environment.		
REALIZACIÓN DO TRABALLO E MODO DE PRODUCCIÓN		 A black and white photograph of workers in a factory. The workers are operating large, complex machinery, likely a textile loom or similar industrial equipment. The environment is industrial and shows a transition from manual to mechanized production.	
LUGAR DE TRABALLO			 A colorful illustration of a modern factory. It features several robotic arms (orange and blue) working on a production line. A worker is shown using a laptop, and there are various technological symbols and icons, representing a highly automated and digital production environment.
PRODUCCIÓN RESULTANTE			
LOCALIZACIÓN DAS INDUSTRIAS			

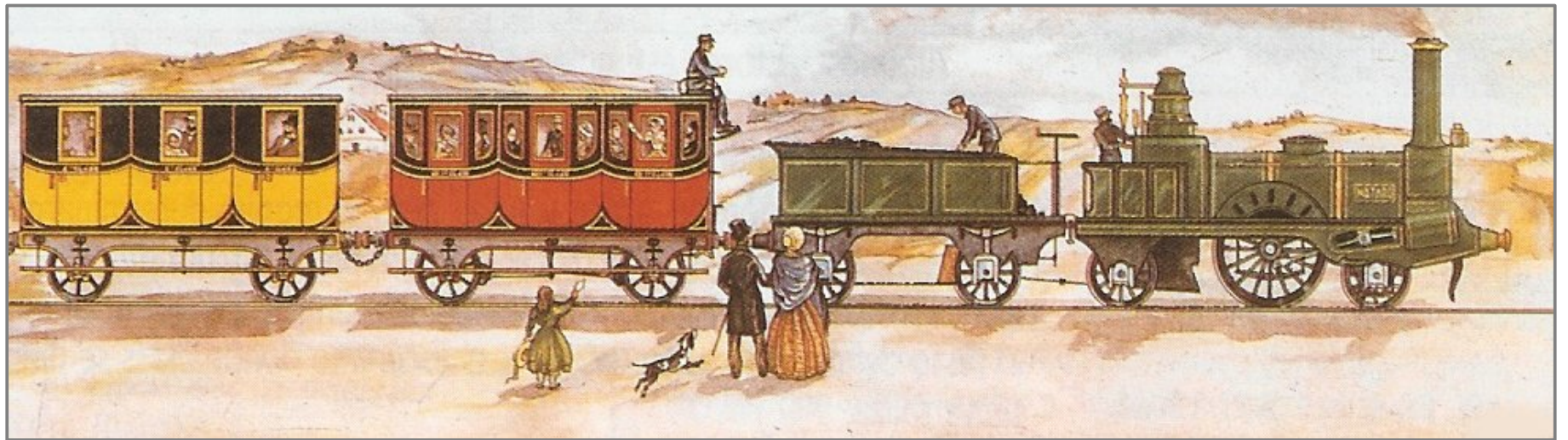




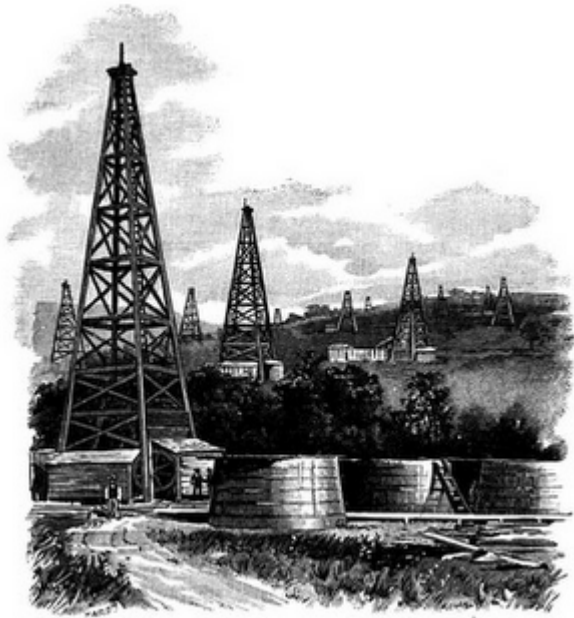




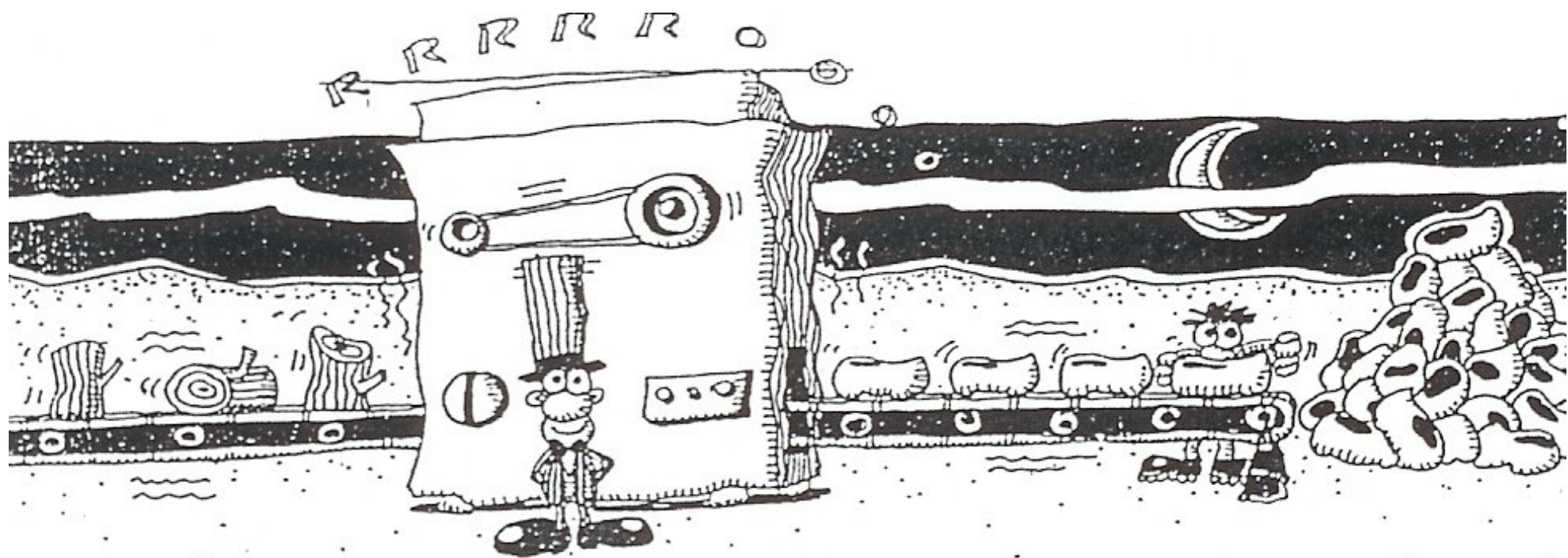
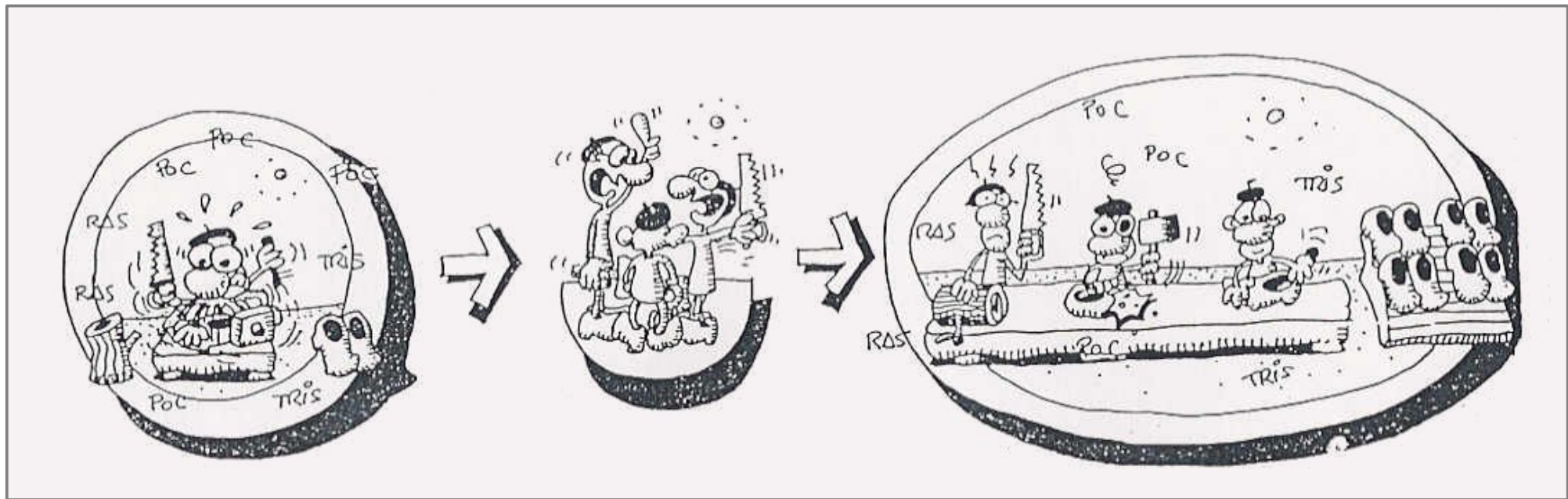










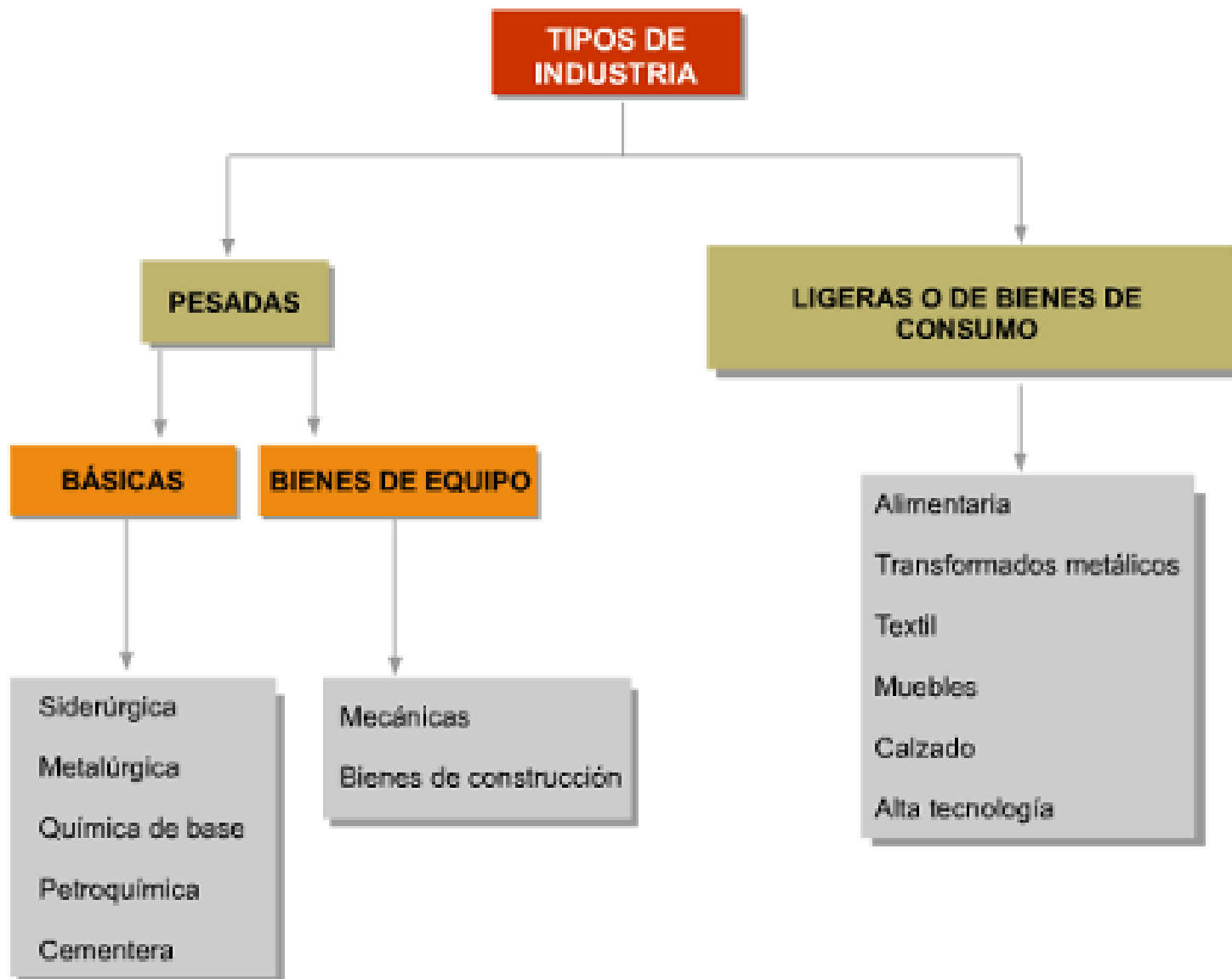
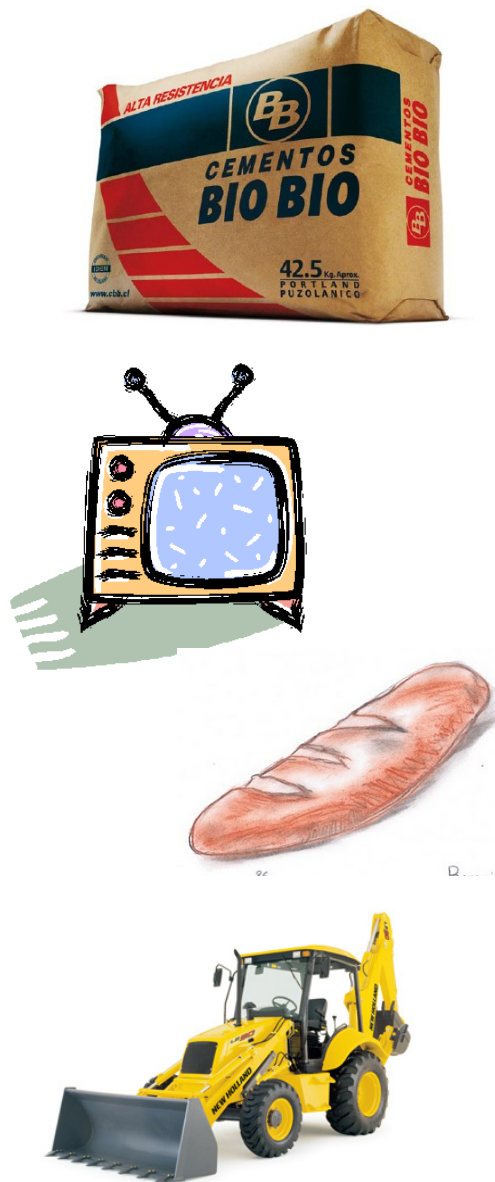






# E.- Tipos de industria

E.1.- Fai un cadro ou esquema para clasificar os distintos tipos de industria e pon exemplos de cada unha delas.

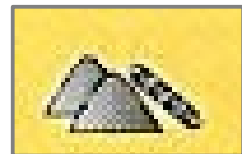
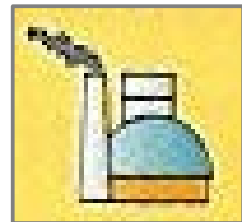
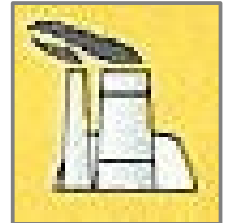






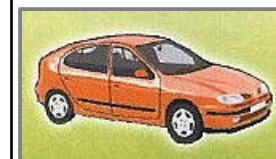
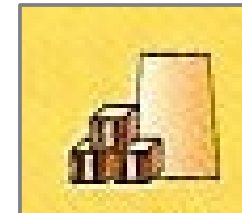
**Tipos de industria:** Clasificadas en función dos produtos que fabrican e en función do peso e do volume das materias primas que utilizan ou dos produtos que elaboran.

TIPO DE INDUSTRIA.	CARACTERÍSTICAS	EXEMPLOS
<p style="text-align: center;"><b>DE BASE OU PESADAS</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Fabrican produtos semielaborados que logo son utilizados por outras industrias.</li> </ul>	<p>Ind. <b>siderúrxicas e metalúrxicas:</b> fabrican ferro o aceiro (lingotes, tubos, planchas,...), transforman a bauxita en aluminio...</p>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Consomen grandes cantidades de enerxía e de materias primas.</li> </ul>	<p>Ind. <b>petroquímica:</b> obtén amoníaco, cloro, ácido sulfúrico, gasolina, plásticos, explosivos, colorantes... dos derivados do petróleo ou do gas natural...</p>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Requiren fortes investimentos de capital e amplos espazos.</li> </ul>	<p>Ind. <b>extractiva</b></p>
		<p><b>Producción de enerxía</b></p>





TIPO DE INDUSTRIA	CARACTERÍSTICAS	EXEMPLOS
<p style="text-align: center;"><b>DE BENS DE EQUIPO</b></p>		<p>Ind. <b>construtiva</b>: cerámicas, vidro...</p>
	<p>- Transforman os produtos semielaborados pola industria pesada para fabricar produtos necesarios para o funcionamento doutras industrias e para o transporte.</p>	<p>Ind. <b>mecánica</b>: fabrica equipos industriais, maquinaria mecánica e eléctrica usados por outras industrias nos seus procesos de produción (robots, aparellos electrónicos...) ...</p>
		<p>“<b>Transportes</b>”: material ferroviario, construción naval, industria do automóbil...</p>





TIPO DE INDUSTRIA	CARACTERÍSTICAS	EXEMPLOS
<p>DE BENS DE USO E CONSUMO OU LIXEIRAS</p>	<p>- Fabrican produtos elaborados destinados directamente aos consumidores.</p>	<p>Ind. <b>alimentaria:</b> lácteos, conservas, embutidos, comida preparada...</p>
	<p>- Consomen menos cantidades de enerxía e de materias primas que as pesadas.</p>	<p>Ind. <b>téxtiles e do vestido, do coiro, do calzado...</b></p>
	<p>- Requiren menos investimentos de capital e dispérsanse máis polo territorio.</p>	<p><b>Química lixeira:</b> cosméticos, prod. farmacéuticos, deterxentes...</p>
		<p>Ind. <b>electrónica:</b> teléfonos, equipos de música, televisores, calculadoras, ordenadores...</p>
		<p>Outras: <b>madeira e mobles, papel e artes gráficas...</b></p>

