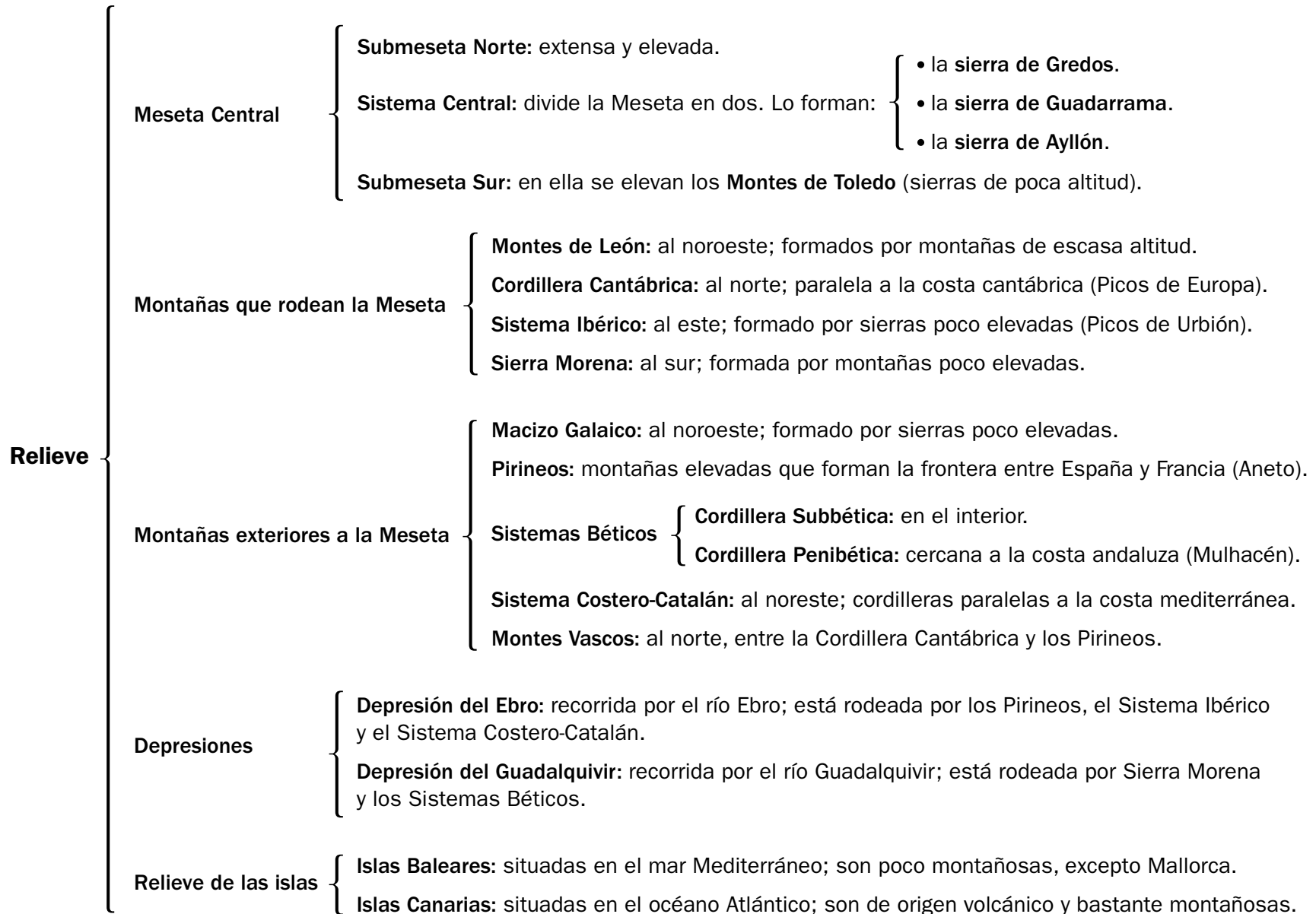


Geografía física de España



Costas	Atlántica	Costa gallega: desde la punta de Estaca de Bares a la desembocadura del río Miño. Es una costa alta, rocosa y recortada.	
		Costa andaluza: desde Portugal al estrecho de Gibraltar. Es una costa baja y arenosa con amplias playas.	
		Costa canaria: costas altas y acantiladas en las islas del oeste y costas bajas en las islas del este.	
		Cantábrica: desde la frontera con Francia hasta la punta de Estaca de Bares. Es una costa alta y rocosa.	
		Mediterránea: desde el estrecho Gibraltar hasta el límite de Girona con Francia. Es una costa larga, formada por playas bajas y arenosas que alternan con zonas de costa acantilada.	
Ríos	Vertiente cantábrica: son ríos cortos, de régimen regular y gran caudal. Por ejemplo, Bidasoa, Navia, Nalón, Nervión, Besaya, Eo.		
	Vertiente atlántica: son ríos caudalosos y de régimen regular	<ul style="list-style-type: none"> • Ríos gallegos: Miño, Sil. • Ríos de la Meseta: Duero, Tajo, Guadiana. • Ríos andaluces: Guadalquivir. 	
	Vertiente mediterránea: excepto el Ebro, son ríos cortos, de escaso caudal y régimen irregular. Por ejemplo, Turia, Júcar, Segura, Llobregat.		
Clima	Oceánico o atlántico	Se da en las Comunidades del norte de la Península.	
		Las temperaturas son suaves todo el año y las precipitaciones son abundantes.	
	Mediterráneo	Continentalizado o de interior	Se da en la Meseta, en la depresión del Ebro y en parte del interior Andalucía. Las temperaturas son extremas, con veranos calurosos e inviernos fríos, y las precipitaciones son escasas.
		Típico	Se da en las zonas próximas al mar Mediterráneo. Las temperaturas son suaves en invierno y calurosas en verano, y las precipitaciones son escasas.
	Subtropical	Se da en las islas Canarias. Las temperaturas son suaves todo el año y las precipitaciones escasas.	
De montaña	Se da en las zonas de alta montaña. Las temperaturas en invierno son muy bajas y en verano son frescas. Las precipitaciones son abundantes y en invierno caen en forma de nieve.		