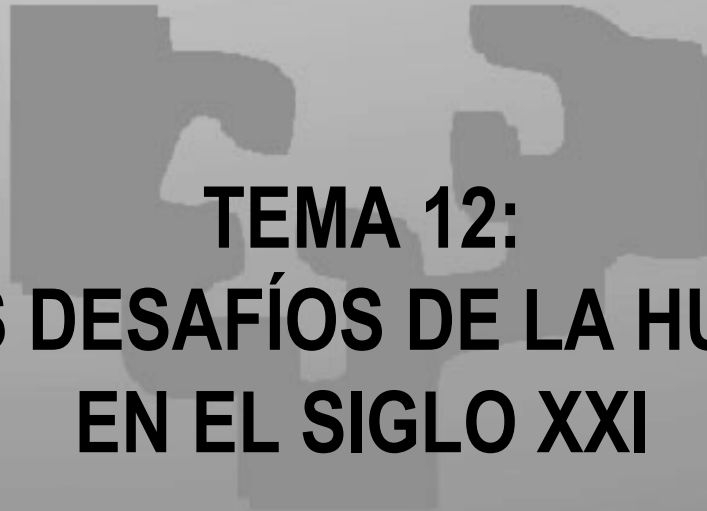


RELACIONES INTERNACIONALES



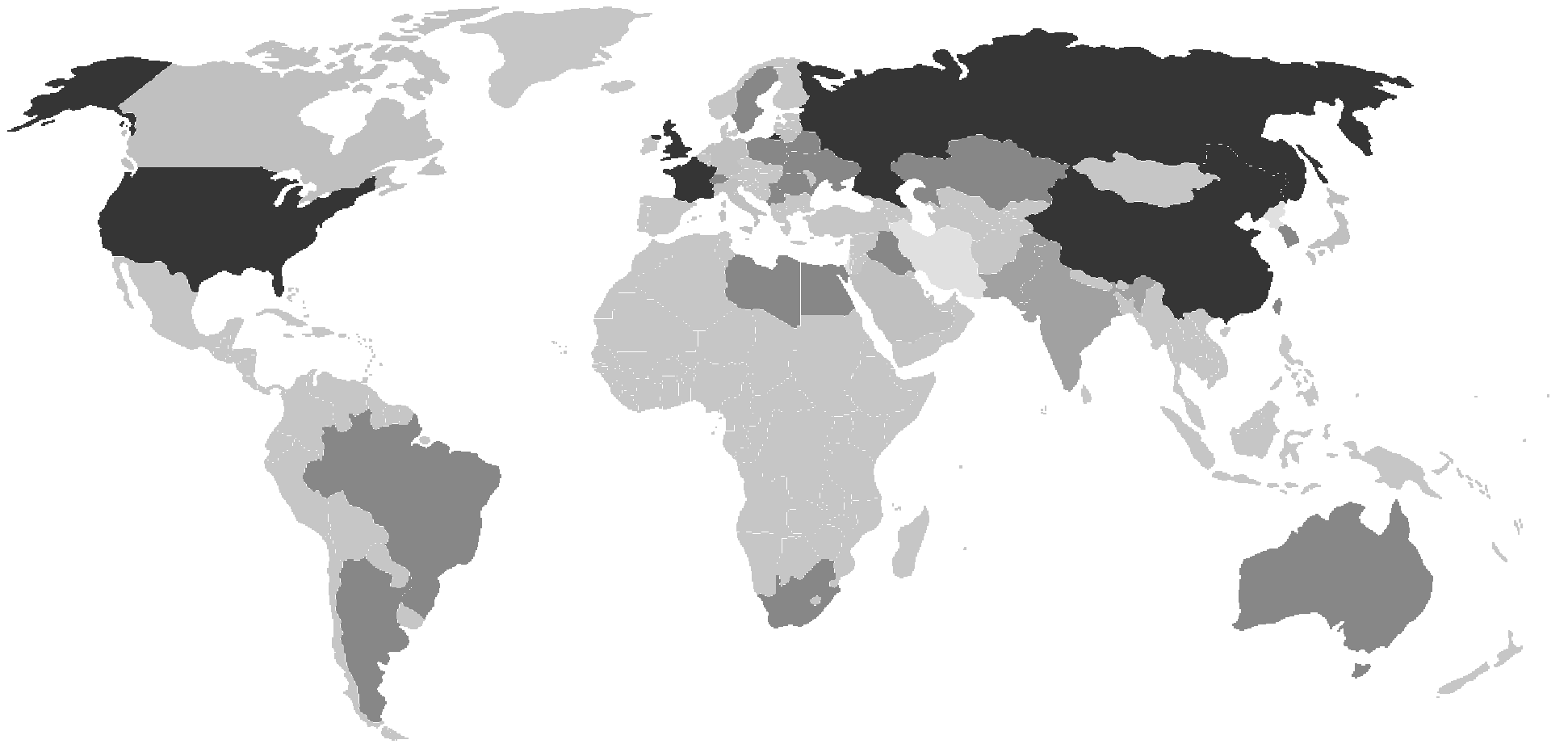
TEMA 12: GRANDES DESAFÍOS DE LA HUMANIDAD EN EL SIGLO XXI

EL PROBLEMA DE LA PROLIFERACIÓN NUCLEAR

PROLIFERACIÓN NUCLEAR

- ❑ La preocupación por la proliferación comenzó en la postguerra, con el inicio de la guerra fría.

- ❑ La progresión en el número de Estados nucleares:
 - ❑ EE.UU. en 1945,
 - ❑ URSS en 1949,
 - ❑ Reino Unido en 1952,
 - ❑ Francia en 1960,
 - ❑ China en 1964.



Los cinco países con armas nucleares del NPT.

Otros países con armas nucleares.

Países sospechosos de tener armas nucleares o de estar en proceso de desarrollarlas.

Países que alguna vez tuvieron armas nucleares o programas de desarrollo de armas nucleares.

Otros países capaces de desarrollar armas nucleares en algunos años si así lo deciden.

PROLIFERACIÓN NUCLEAR

- ❑ 1957: AIEA--- Control y promoción de la tecnología nuclear**
- ❑ 1963: Fue firmado un primer tratado sobre prohibición parcial de experimentación nuclear.**
- ❑ Usos militares y pacíficos de la energía nuclear. El Tratado de No proliferación Nuclear de 1968.**

EL TRATADO DE NO PROLIFERACIÓN

- ❑ Obliga a los Estados nucleares a lograr el objetivo del desarme. Acuerdo multilateral sobre desarme con más alcance del mundo.**

- ❑ Los Estados nucleares se comprometen**
 - ❑ a iniciar negociaciones tendentes a un desarme nuclear general y completo.**

 - ❑ A no facilitar armas nucleares o componentes relacionados con las mismas, ni a transferir equipos o materiales nucleares para usos pacíficos sin estar bajo el control de la OIEA.**

- ❑ Los Estados no nucleares podrán recibir equipos, materiales o tecnología nuclear para fines pacíficos, aceptando las salvaguardias de la OIEA.**

CONFERENCIA DE REVISIÓN 1995

- ❑ **Esta Conferencia aprobó, sin votos en contra, la prórroga indefinida del TNP.**
- ❑ **Además se acordó:**
 - ❑ **Negociar un Tratado de Prohibición Total de Pruebas Nucleares.**
 - ❑ **Negociar un Tratado para la Prohibición de la Producción de Materiales Fisionable con propósitos militares.**
 - ❑ **Creación de una Zona Libre de Armas Nucleares en Oriente Medio.**

ESTADOS NUCLEARES DE HECHO

- ❑ India,
- ❑ Paquistán,
- ❑ Israel,
- ❑ Corea del Norte.
- ❑ Precisamente estos Estados no forman parte del Tratado.
Corea del Norte anunció su salida en 2003.

FUENTES DE PROLIFERACIÓN

- ❑ **Desvío a aplicaciones civiles a aplicaciones militares.**
- ❑ **Adquisición de armas nucleares. Problemas de control del arsenal nuclear en la antigua Unión Soviética.**
- ❑ **El acceso a ingenios nucleares por parte de grupos terroristas.**

FACTORES EN CONTRA DEL RÉGIMEN

- 1. Materiales fisiónables ampliamente disponibles. Hoy hay 428 reactores en 44 países.**
- 2. El conocimiento científico de lo nuclear se ha difundido por todo el mundo.**
- 3. Las salvaguardias del TNP pueden no ser adecuadas. Así lo atestiguan los casos, no sólo de Paquistán, sino de Iraq, Irán y Corea del Norte.**
- 4. Estados no nucleares tienen grandes incentivos para hacerse con armas nucleares. Constituyen un símbolo de status y poder.**