



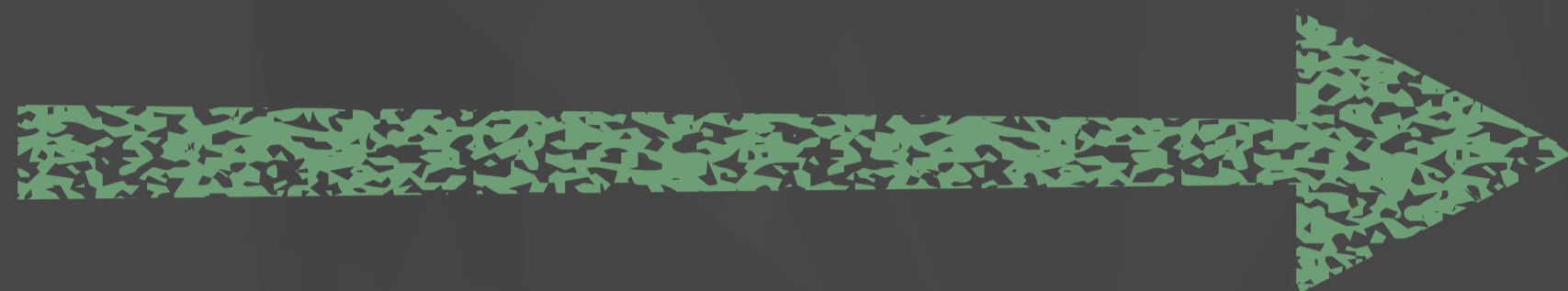
# El proceso de reglamentación

El redactar reglamentos es una manera importante en la que la EPA realiza un gran impacto en proteger el medioambiente. Las agencias federales tienen que fijar reglamentos a las leyes aprobadas por el Congreso para ponerlas en práctica en el diario vivir.

El Congreso aprueba un proyecto de ley y el presidente firma la ley



Piense en la Ley de Aire Limpio o la Ley de Agua Limpia



Consulta estudios científicos y recibe el insumo de gobiernos locales, científicos y negocios

a EPA investiga la nueva ley



La EPA propone una reglamentación que requiere comentarios públicos\*



La propuesta es registrada en el Registro Federal (FR, por sus siglas en inglés) (piense en una biblioteca interactiva grande de reglamentos)

\*El periodo de comentarios dura al menos un plazo de 30 días!



La EPA revisa el insumo público y actualiza la reglamentación propuesta conformemente. El reglamento final es publicado en el FR y en el registro oficial de la EPA en Regulations.gov

La EPA considera comentarios y asuntos y publica una norma final



El reglamento es codificado



Cuando un reglamento es "codificado" eso significa que se imprime en el Registro Federal y entonces se agrega al Código de Reglamentos Federales (CFR, por sus siglas en inglés)



La EPA comienza a hacer cumplir el reglamento y tomará una acción de acatamiento civil o federal en contra de violadores de las leyes ambientales. Hacer cumplir las leyes federales es una parte central de cómo protegemos la salud humana y el medioambiente

El reglamento entra en vigor



Para aprender más y participar en el proceso de reglamentación, visite: <https://espanol.epa.gov/espanol/leyes-y-normas-el-proceso-de-reglamentacion>

