

# Calculadora México 2050: Futuros energéticos y ambientales

## X.c.2 Preparación de alimentos - Revocabilidad en el uso de leña

En 2010 el uso de leña de fuentes no-renovables en fogones tradicionales (ineficientes) representó 18% de los combustibles utilizados para cocción.

Una transición a uso de leña de fuentes renovables y en fogones eficientes tendría un impacto positivo en salud, consumo energético y emisiones.

### Nivel 1

No hay cambio de los patrones actuales de uso, donde no hay un uso significativo de fogones eficientes y sólo un 47% de la leña empleada viene de fuentes renovables.

### Nivel 2

La mitad de los hogares que emplea leña usa fogones eficientes, la renovabilidad de las fuentes de leña se mantiene en 47%.

### Nivel 3

El 100% de los hogares que cocinan con leña lo hacen con fogones eficientes. Los esfuerzos por

asegurar fuentes sustentables de leña aumentan la fracción renovable hasta 65%.

### Nivel 4

Todos los hogares que usan leña adoptan los fogones eficientes y toda la leña proviene de fuentes renovables.