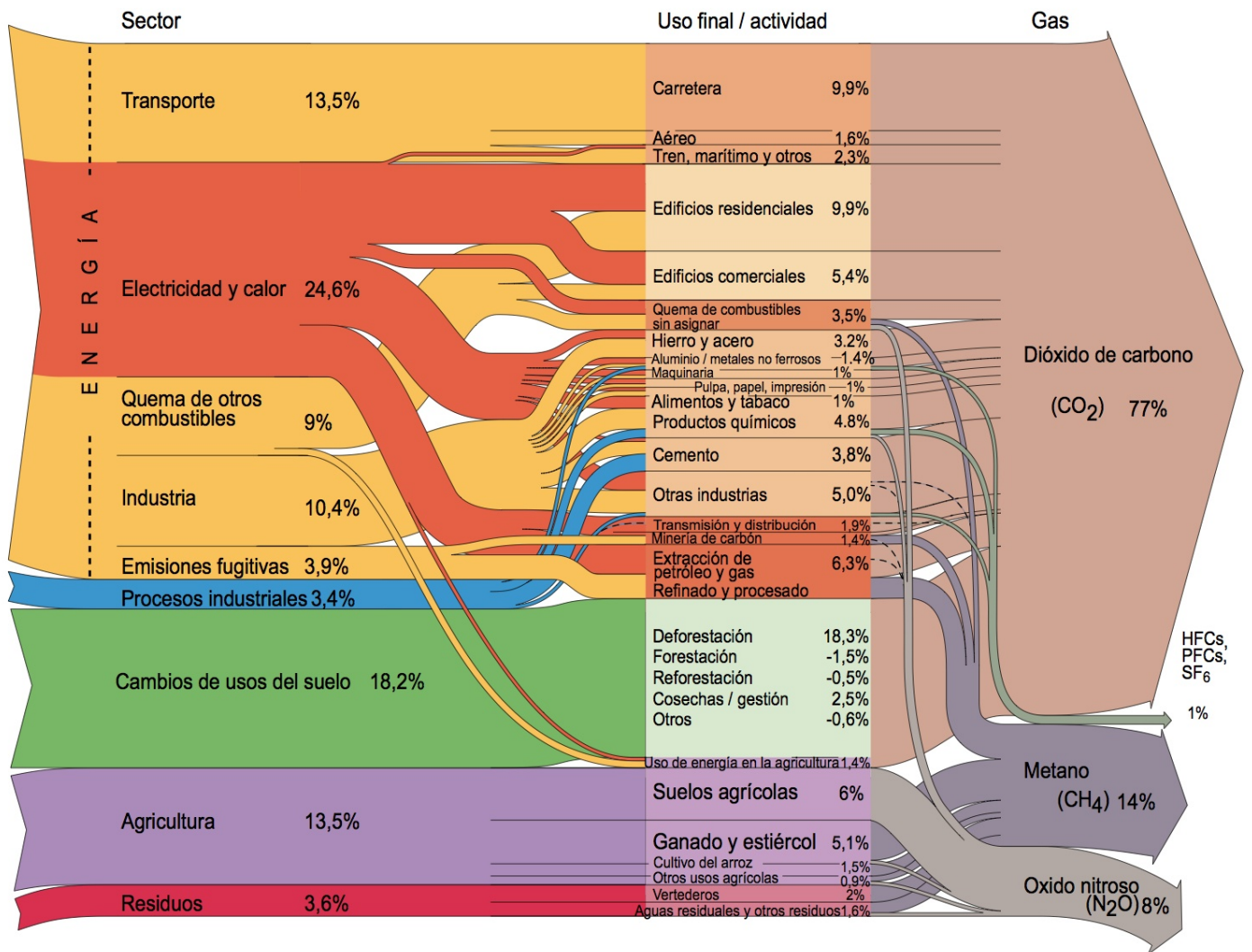


Emisiones Mundiales de Gases de Efecto Invernadero por Sectores



Extraído de: "El Clima en Peligro. Una Guía Fácil del Cuarto Informe del IPCC" PNUMA, MARM y GRID-Arendal. Todos los datos corresponden al año 2000. Todos los cálculos están realizados en unidades de CO₂ equivalente, utilizando los potenciales de calentamiento global para un horizonte temporal de 100 años estimados por el IPCC (1996), basados en una estimación total que asciende a 41.755 Tm CO₂ equivalente. Los cambios en los usos del suelo incluyen tanto emisiones como absorciones. Las líneas discontinuas representan flujos inferiores al 0,1% de las emisiones totales de GEI.

Fuente: World Resources Institute, Climate Analysis Indicator Tool (CAIT), Navigating the Numbers: Greenhouse Gas Data and International Climate Policy, Diciembre 2005; Intergovernmental Panel on Climate Change, 1996 (datos para el año 2000).