

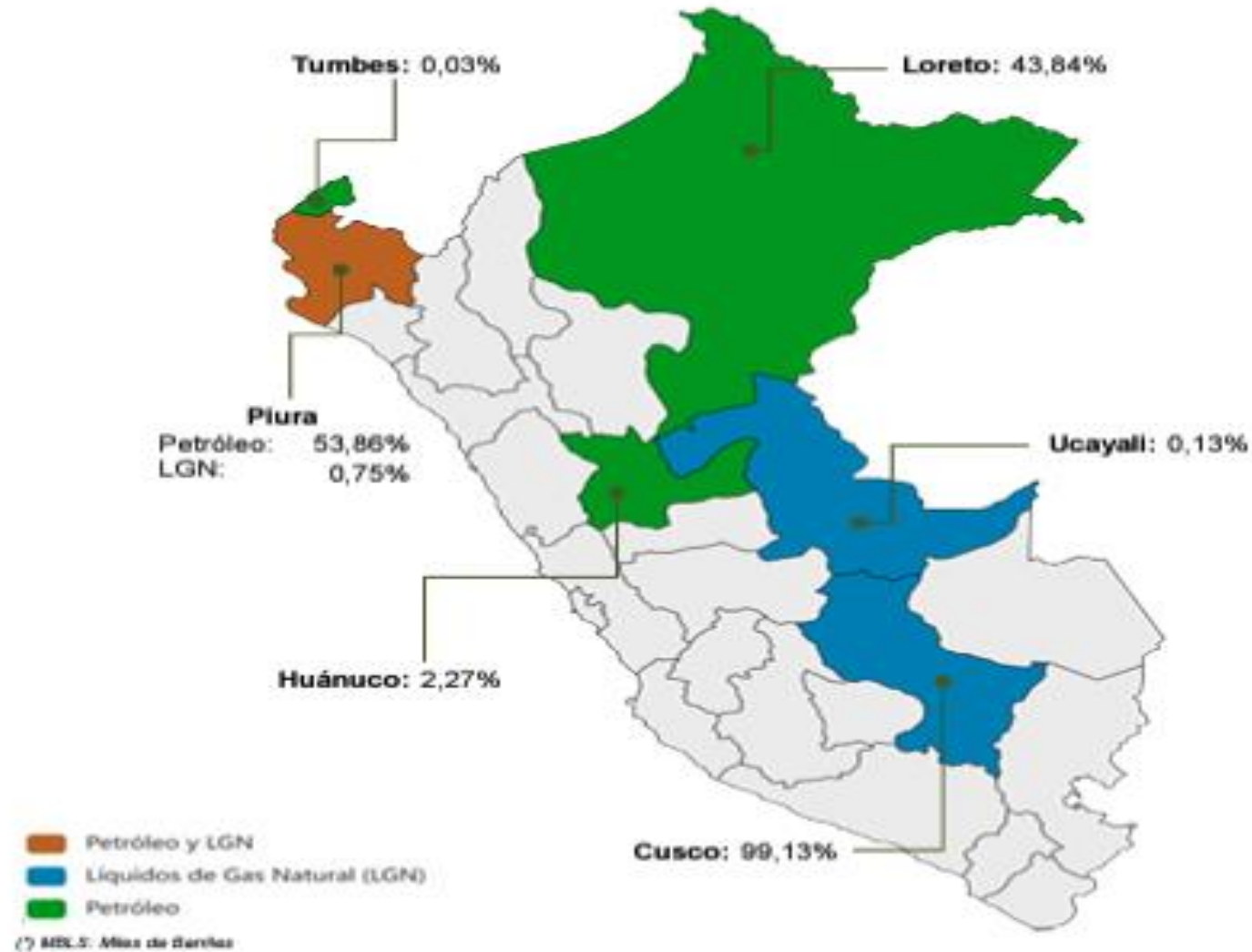


PRODUCCION MINERO ENERGETICA, POLITICAS PUBLICAS SOBRE TRANSICION JUSTA EN PERU

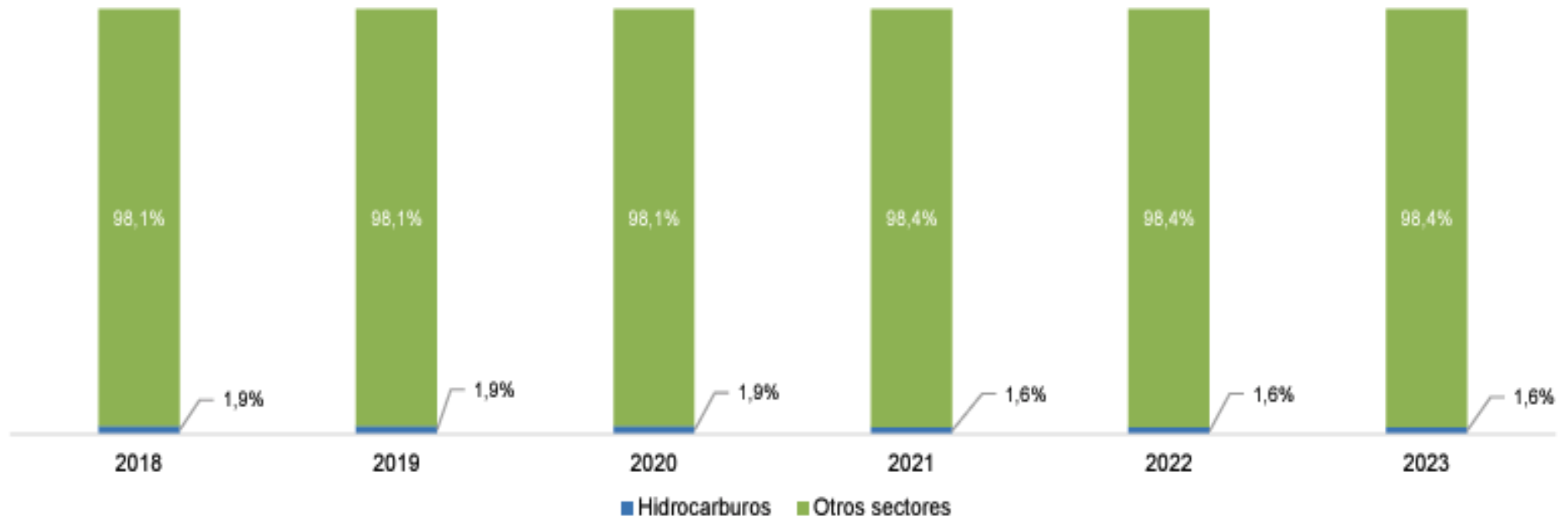
JUAN CARLOS VARGAS/PLADES



PRODUCCION PETROLEO GAS POR REGIONES: PERU



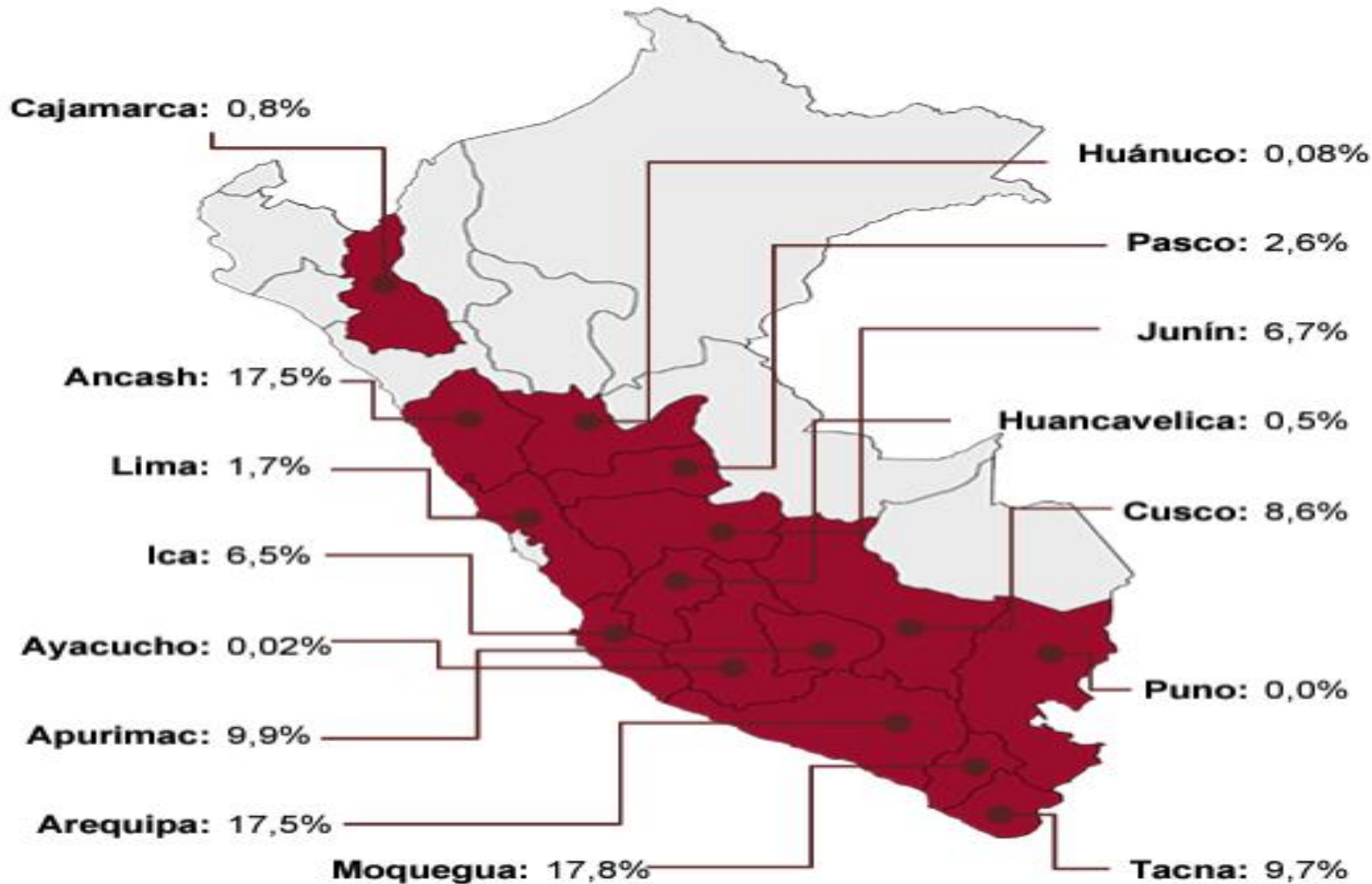
Evolución de la participación del subsector de hidrocarburos en el PBI



JUGADOR MUNDIAL EN PRODUCCION METALES

Pais	Numero de metales con producción en el grupo del top 5
China 	20
Australia 	13
Russia 	11
Peru 	8
USA 	7
Canada 	7
Brazil 	4
India 	4

Participación en la producción de Cobre por departamento, enero-julio 2024



REFLEXIONES

- Tendencias de mercado que muestran una reducción de la demanda de los combustibles fósiles y una mayor inversión en energías renovables. OPORTUNIDAD?
- La transición a energías limpias implica un aumento en la demanda de ciertos minerales, como el cobre, Esto plantea desafíos debido a la cantidad de conflictos socioambientales asociados con la minería
- Pese a los esfuerzos por promover las energías renovables no convencionales como mecanismos para el cierre de la brecha energética, estas representan solo el 8.2 % de la producción eléctrica

REFLEXIONES

- No significa lo mismo la transición energética para un pesador, que una comunidad campesina en el corredor minero del sur andino o para un activista de Lima o para una comunidad indígena en el ámbito de influencia de un lote petrolero en la Amazonía. + -
- Además, existe la preocupación de que la transición desencadene un 'extractivismo verde', la intensificación de extracción de recursos naturales que, paradójicamente, podría surgir bajo la bandera de lucha contra el cambio climático global y la promoción de la sostenibilidad ambiental.