

INDICADORES DE DESENVOLVIMENTO

Indicadores de desenvolvimento

		Países					Ano	
		Portugal	Noruega	Egito	Brasil	Japão		
Indicadores	demográficos	Esperança de vida á nascença (anos)	81,9	82,3	71,8	75,7	84,5	2018
		Taxa de natalidade (‰)	8.10	12.20	27.20	13.60	7.30	2020
	socioculturais	Partos assistidos por pessoal qualificado (%)	98,8	99,2	91,5	99,1	99,9	2013–2018
		Médicos por 10 mil habitantes	33,4	46,3	7,9	21,5	24,1	2010–2018
	económicos	PIB <i>per capita</i> (\$)	30,500	73,200	12,700	15,600	42,900	2017
		Taxa de inflação (%)	1.60	1.90	23.50	3.40	0.50	2017
	políticos	Número de mulheres no parlamento (%)	34,8	41,4	14,9	15,0	13,7	2018
		Índice de perceção de corrupção	6,1	8,99	2,86	3,77	8,04	2011
	ambientais	Área florestal (%)	34,7	33,2	0,07	59	68,5	2015
		Emissões de CO2 <i>per capita</i> (toneladas métricas)	4.97	8.31	2.43	2.18	9.14	2018

Analise dos dados

A partir da análise dos dados podemos concluir que os países mais desenvolvidos como Portugal, Noruega e Japão tem uma maior esperança de vida. Podemos relacionar isto com o número de médicos por 10 mil habitantes pois estes também são os países com maior número de médicos, mostrando que estes valores afetam o nível da saúde e consequentemente a esperança de vida (este não é o único fator que afeta a esperança de vida, mas é um deles). Quase 100% dos partos são assistidos por pessoal qualificado menos no Egito em que quase 10% dos partos não são assistidos, relacionado também com a menor quantidade médicos.

A taxa de natalidade é bastante mais elevada no Egito do que nos outros países, estes valores mostram-nos que o Egito tem um grau de desenvolvimento menor pois esta é uma característica dos países menos desenvolvidos.

O PIB *per capita* é muito mais elevado na Noruega significando que em média cada habitante conseguiu produzir mais bens e serviços, seguido do Japão e Portugal e depois do Brasil e do Egito com valores mais baixos.

A taxa de inflação no Egito é muito mais alta do que a dos restantes países o que pode prejudicar os habitantes se não tiverem um aumento salarial enquanto que nos restantes países não é tão grave.

No Egito, Brasil e Japão o número de mulheres no parlamento é bastante baixo enquanto que na Noruega os valores já estão mais próximos do ideal de 50%. Portugal, apesar de ter alguma participação da parte das mulheres ainda tem de melhorar bastante este valor.

Quanto ao índice de corrupção, quanto mais alto o valor, melhor pois significa mais transparência. Assim, os países com menos corrupção são a Noruega e o Japão.

A área florestal do Egito é muito baixa, mas sendo uma zona desértica é compreensível. O Japão e o Brasil são os países com maior área florestal em relação á área do país.

Na Noruega e no Japão as emissões de CO2 *per capita* são as mais altas enquanto que no Brasil e Egito são mais baixas, tendo Portugal um valor intermédio.

Fonte dos dados

<https://www.cia.gov/library/publications/the-world-factbook/docs/rankorderguide.html>

<https://www.gapminder.org/data/>

http://hdr.undp.org/sites/default/files/hdr_2019_pt.pdf