

	PERSONAS	FICHA TÉCNICA DE INDICADORES Gran Ecosistema Marino del Pacífico Costero Centroamericano					Aliados por el manejo sostenible del Pacífico						
Nombre del Indicador:	PER 3. Índice de Desarrollo Humano en provincias costeras												
Unidad de medida:	Índice Compuesto (Sin unidades, generalmente escalado de 0 a 1)		Periodicidad:	Anual									
ODS:	3, 4, 5, 8 y 10		Meta:	3.1, 3.9, 4.1, 4.3, 4.6, 5.1, 5.5, 8.1, 8.5, 10.1 y 10.2									
Descripción:	El índice de desarrollo humano proporciona una medida integral del desarrollo y la calidad de vida en las provincias costeras de la región del GEM PACA. El indicador contempla información sobre salud (esperanza de vida al nacer), educación (promedio de años de escolaridad), y los ingresos económicos.												
Definiciones y conceptos:	Índice de Desarrollo Humano (IDH) es un indicador diseñado para hacer seguimiento al desarrollo de los países a través de tres dimensiones: salud, educación e ingresos.												
Utilidad para tomadores de decisión:	El IDH puede orientar la toma de decisiones, ya que provincias con valores altos pueden constituir metas a alcanzar para aquellas con indicadores más bajos, promoviendo un desarrollo más equitativo.												
Método de medición:	El IDH se calcula como el promedio geométrico de los índices de salud, educación e ingresos: $IDH = \sqrt[3]{I_{\text{salud}} \cdot I_{\text{educación}} \cdot I_{\text{ingreso}}}$												

Línea de Base

	México	Guatemala	Honduras	Costa Rica	Panamá	Colombia	Ecuador	Regional
Dato	0.74	0.65	0.59	0.79	0.80		0.76	0.72
Año del dato	2022	2022	2022	2022	2022		2022	2022

Fuente de los datos:	Regional: https://globaldatalab.org/shdi/table/shdi/PAN/?levels=1+4&years=2022&interpolation=0&extrapolation=0 Ecuador: https://hdr.undp.org/content/human-development-report-2023-24
-----------------------------	---

Observación:	La subdivisión nacional en la plataforma Global Data Lab para el caso de Ecuador no coincide con la subdivisión administrativa de provincias, para el caso del reporte de este indicador.
---------------------	---