

Ficha técnica N°3

Nombre del indicador	Razón de Recursos Humanos (RH) en formación en el área de ciencias de la salud respecto del total de RH en otras áreas.		
Objetivo	Conocer la razón de RH en formación del área de ciencias de la salud, con respecto al total de RH de otras áreas.	Definición	Razón de RH en el área de ciencias de la salud respecto al total de otras áreas.
Clave del indicador	AERHS002	Unidad de medida	Razón
Cobertura Geográfica	Nivel estatal y regional	Periodicidad	Anual: A partir de 2024
Forma de cálculo (Algoritmo)	$\frac{N_t E f A_{CS}}{N_t E f O_{are}} \times 1000$	Definiciones de los conceptos involucrados (Variables)	<p>$N_t E f A_{CS}$: Número total de estudiantes en formación del área de ciencias de la salud.</p> <p>$N_t E f A_{tot}$: Número total de estudiantes en formación de las otras áreas.</p> <p>N_t = Número total.</p> <p>$E f$ = Estudiantes en formación.</p> <p>A_{CS} = Área de ciencias de la salud.</p> <p>O_{are} = Otras áreas.</p>
Fecha de actualización		2024	
Fuente(s) generadora(s) de la información		IES.	
Institución o área responsable del indicador	ORHyNPS.	Próxima actualización	Segundo semestre de 2025
Observaciones	<p>En apego a su responsabilidad social, las IES públicas deben jugar un papel fundamental en la generación y aplicación del conocimiento mediante el impacto de sus RHS en los problemas de salud de la población. Gestionar información con la Dirección del Área de Ciencias de la Salud de la UV y CUO para otras áreas y en un futuro en IES de la RSS.</p> <p>Los estados monitoreados serán aquellos pertenecientes a la RSS: Yucatán, Quintana Roo, Campeche, Chiapas, Oaxaca, Tabasco y Veracruz.</p>		

