



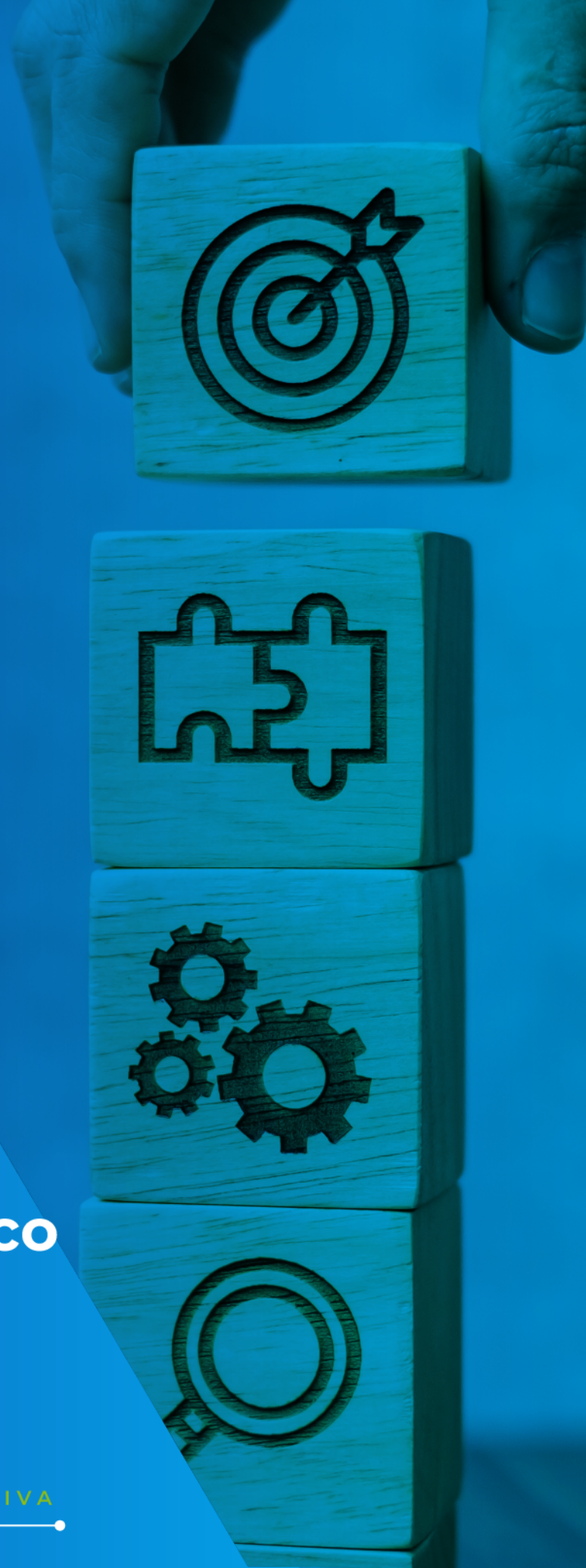
UADEC



FACULTAD DE
CIENCIA, EDUCACIÓN
Y HUMANIDADES

UNIDAD IV

Diseño Metodológico Básico



INTRODUCCIÓN A LA UNIDAD

En esta unidad, el estudiante se adentrará en los fundamentos del diseño metodológico de una investigación, comprendiendo los elementos esenciales que permiten planificar de manera estructurada el proceso de recolección y análisis de información. El diseño metodológico representa la traducción operativa del problema de investigación, ya que define cómo se abordará el fenómeno de estudio y qué estrategias se emplearán para responder a la pregunta planteada.

A lo largo de la unidad, se analizarán los principales tipos de investigación —exploratoria, descriptiva y explicativa—, así como su pertinencia en función de los objetivos del estudio. Del mismo modo, se abordará la identificación y operacionalización de variables e indicadores en investigaciones cuantitativas, permitiendo al estudiante reconocer cómo se traducen los conceptos teóricos en elementos observables y medibles.

Asimismo, se estudiarán diversas técnicas de recolección de datos, tales como cuestionarios, entrevistas y observación, analizando sus características, ventajas, limitaciones y criterios de selección según el enfoque metodológico adoptado. También se revisarán los conceptos de población y muestra, fundamentales para delimitar el universo de estudio y seleccionar adecuadamente a los participantes o unidades de análisis.

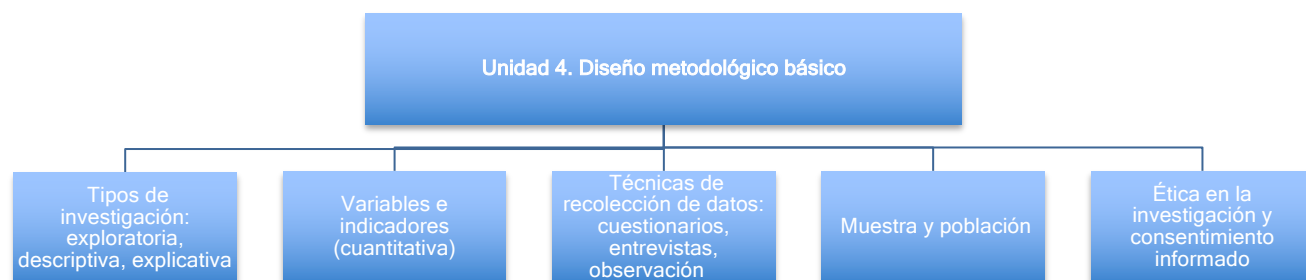
Finalmente, la unidad incorpora la reflexión sobre la ética en la investigación y el consentimiento informado, promoviendo una práctica investigativa responsable, respetuosa y comprometida con los principios de integridad académica y protección de los sujetos participantes.

En conjunto, esta unidad permitirá al estudiante construir una base metodológica sólida para el diseño de investigaciones coherentes, viables y éticamente fundamentadas, aplicables a problemáticas del ámbito educativo, deportivo y social.

OBJETIVO DE LA UNIDAD

Conocer y aplicar los elementos básicos del diseño metodológico para desarrollar investigaciones coherentes y éticamente fundamentadas.

MAPA DE CONTENIDO



EVALUACIÓN DE LA UNIDAD

Evaluación	Puntaje / Acreditación
Control de lectura: Tipos de investigación	Requisito
Foro: Variables e indicadores	Requisito
Control de lectura: Muestra y población	5 puntos
Cuadro comparativo: Técnicas de recolección de datos	5 puntos
Evaluación Unidad 4	10 puntos
Total:	20 puntos

ACTIVIDADES DE LA UNIDAD

Tema	Subtema	Actividad
Diseño metodológico básico	Variables e indicadores (investigación cuantitativa)	Foro: Variables e indicadores
Diseño metodológico básico	Técnicas de recolección de datos	Cuadro comparativo: Técnicas de recolección de datos

EJERCICIOS DE LA UNIDAD

Tema	Subtema	Actividad
Diseño metodológico básico	Tipos de investigación: exploratoria, descriptiva y explicativa	Control de lectura: Tipos de investigación
Diseño metodológico básico	Muestra y población	Control de lectura: Muestra y población