

Cuadro de Variables

PREMISA: El propósito del estudio determina el nivel investigativo, de acuerdo con ello se plantea la relación entre variables.

Marca con una (X) el nivel investigativo de tu enunciado.

Si tu estudio es	Entonces tienes variables	enes variables Y variables	
() Descriptivo	de caracterización	de interés	
() Relacional	asociadas	de supervisión	
() Explicativo	independientes	dependiente	
(X) Predictivo	exógenas	nas endógena	
() Aplicativo	de calibración	evaluativa	

Completa como mínimo cinco variables además de tu variable de estudio.

Variables exógenas	Indicadores	Valor final	Tipo de variable
Factor Demográfico	Lugar de residencia	Área urbana	Categórica nominal
		Área rural	
Antecedentes	Tipo de colegio	Estatal	Categórica nominal
educativos		Privado	
Factor Socioeconómico	Nivel de pobreza	No pobre	Categórica nominal
		Pobre	
		Pobreza extrema	
Factor familiar	Miembros de la	Unidad	Numérica discreta
	familia		
Edad	Edades de los estudiantes	18 a 24 años	Numérica discreta
	universitarios		
Variable endógena	Indicadores	Valor final	Tipo de variable
Rendimiento académico	Resultado del modelo	R. Académico alto	Categórica nominal
mediante Machine	de Machine Learnig	R. Académico bajo	
Learning			

Variable de estudio: Rendimiento Académico mediante Machine Learning