

# **UNIVERSIDAD DEL SURESTE**

## **BRISSA DEL MAR ANTONIO SANTOS**

## **SEPTIMO SEMESRE**

## **MEDICINA HUMANA**

DR. NAKAMURA HERNANDEZ YASUEI

METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN

# TIPOS DE ALCANCES

EXPLORATORIO	DESCRIPTIVO	CORRELACIONAL	EXPLICATIVO
Los estudios exploratorios se realizan cuando el investigador quiere familiarizarse con un fenómeno desconocido, todos los estudian nacen de la exploración y es el inicio para realizar investigaciones más profundas de correlación o de explicación	Estos estudios tienen como principal función especificar las propiedades, características, perfiles, de grupos, comunidades, objeto o cualquier fenómeno	El propósito principal de este estudio es saber cómo se puede comportar una variable según la otra variable correlacionada	Este alcance tiene la característica de establecer causa – efecto entre sus variables, son más profundas y estructuradas a diferente de los alcances previos
no se formulan hipótesis y en general, están conformados por una variable de estudio, así mismo, las variables no llevan el nombre de "independiente", o "dependiente", simplemente variable cuantitativa o categórica.	En este tipo de estudio se observa, describe y fundamentan varios aspectos del fenómeno, no existe la manipulación de las variables, tampoco la búsqueda de causa efecto	En este alcance se plantean hipótesis correlacionales	Existen las variables independientes (causas) y las variables dependientes (efectos) y las hipótesis se pueden plantear de forma que se establezca causalidad.
este alcance se realiza cuando se va a examinar o estudiar un tema poco abordado	pueden permitir la posibilidad de predecir un evento aunque sean de forma rudimentaria	este alcance se encarga de medir la relación entre dos variables, no determinar causas	Pueden establecerse muchas variables independientes y muchas variables dependientes, puede realizarle bajo un periodo de tiempo transversal (en un único lapso) o longitudinal (en varios lapsos)
estos estudios son mucho más flexibles en su metodología a comparación de los otros alcances.	No se pueden plantear hipótesis si la base teórica es limitada o escasa	Un ejemplo claro 72 para que el alcance sea correlacional sería el siguiente: ¿Cuál es la relación entre A y B?, o. ¿Qué relación existe entre B y A?	Este alcance no está solamente alineado con el diseño experimental, también se puede realizar un alcance explicativo con un diseño no experimental, pero se debe tener cuidado al establecer las variables independientes