



**Universidad del Sureste**  
**Doctorado en Pedagogía de la Educación**

**Asignatura**  
Métodos y Técnicas de investigación

**Foro I**  
El proceso Metodológico

**Asesora**  
Yaneth Fabiola Solórzano Penagos

**Doctorante**  
Laura Esparza Santiago

**Grupo:**  
DED02SSC1020-A

Comitán de Domínguez, Chiapas a 09 de Enero de 2021.

# Foro I.- El proceso Metodológico

## 1. ¿CÓMO PUEDE DIFERENCIAR LA METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN DEL MÉTODO?

**La metodología:** es un conjunto de procedimientos estructurados, empleados para alcanzar objetivos previamente establecidos.

**El método:** es un conjunto de actividades, técnicas y acciones que se están diseñadas para lograr los objetivos.

El método es el procedimiento que se utiliza para alcanzar los objetivos establecidos en el proyecto, mientras la metodología es el estudio y análisis del método.

## 2. ¿CUÁLES SERIAN LOS MOTIVOS POR LOS CUÁLES USTED SE AVENTURARÍA EN HACER UNA INVESTIGACIÓN?

- ✓ Para generar conocimiento útil y nuevo.
- ✓ Para fundamentar ciertas acciones o situaciones.
- ✓ Restructurar ciertas condiciones.

## 3. ¿MENCIONA ALGUNAS INVESTIGACIONES QUE SE ESTÉN LLEVANDO A CABO EN SU ÁREA PROFESIONAL?

Los relacionados con: Los planes y programas de estudio, los estilos de aprendizajes, las metodologías de enseñanza.

## 4. SI USTED TUVIERA LA OPORTUNIDAD DE CONTRIBUIR EN SU ESPACIO LABORAL A TRAVÉS DE LA INVESTIGACIÓN, ¿QUÉ PROBLEMA O SITUACIÓN LE GUSTARÍA TRABAJAR?

- Las relacionadas con el proceso de enseñanza-aprendizaje.
- Los estragos que ha dejado la pandemia en la enseñanza y en el aprendizaje de los alumnos.

## 5. ¿QUÉ DIFERENCIA ENCUENTRA ENTRE EL MÉTODO EMPÍRICO Y EL MÉTODO CIENTÍFICO?

La diferencia reside en que el método empírico se basa en la obtención de datos a través de la experiencia: mientras que el método científico obtiene el conocimiento a través de un proceso sistematizados, se vale de leyes y teorías para fundamentar la información.