

**UNIVERSIDAD INTERAMERICANA DE PUERTO RICO
RECINTO DE PONCE
DEPARTAMENTO DE EDUCACION Y CIENCIAS SOCIALES**

**GUIA PARA LA REDACCION DE PROPUESTA
DE INVESTIGACION EN LA SALA DE CLASE**

Curso: Educ. 4012: Investigación en el salón de clase
Dr. Lamberto Vera Vélez

Una vez que se haya seleccionado el asunto o problema a investigar se procede a redactar la propuesta según los criterios que siguen a continuación. La misma se redactará en forma de ensayo siguiendo el modelo American Psychological Association (APA) para la redacción de propuestas y trabajos escritos de investigación.

Primera parte: Introducción

Trasfondo: Se comienza con una narrativa donde se describe la situación que da lugar o causa el problema. Se desarrolla un argumento donde se traen datos estadísticos e información para fundamentar la importancia del asunto o problema.

Planteamiento del problema: Luego del trasfondo, se trata en forma más específica el asunto mediante un argumento que establezca con suma claridad la relación entre las variables bajo estudio. En una oración o pregunta debe quedar bien claro el planteamiento del asunto o problema.

Propósito y justificación de la investigación: Debe indicarse porqué se quiere llevar a cabo la investigación y establecerse un argumento donde exponga la importancia, cómo esto contribuye al mejoramiento del proceso enseñanza aprendizaje, cómo ayuda al maestro en el salón de clase, etc.

Marco teórico conceptual: Se trae información teórica sobre el asunto o problema que explique el mismo, se definen conceptos, se citan pensadores o educadores que han tratado el asunto y se presentan principios que fundamenten el problema de investigación.

Preguntas/ hipótesis: En forma específica se establece la pregunta o preguntas de investigación. Sí se tratara de un asunto que se investige en términos de posibilidades o que requiera comprobación se redacta hipótesis. Las preguntas deben seguir un orden lógico de acuerdo a los procedimientos o pasos de cómo se llevará a cabo la investigación.

Definición de términos: Se definen en forma operacional las variables que incluye o que se considerarán en la investigación.

Segunda parte: Revisión de la literatura

Se ausculta y se dispone qué estudios e investigaciones se han realizado sobre el asunto o problema a investigar. Pueden considerarse estudios e investigaciones relacionadas, o sea, no necesariamente tienen que ser tan similares como la investigación que se propone.

Deben de disponerse en orden cronológico comenzando con las menos recientes y terminar con las actuales. También hay que considerar, si hay tres preguntas de investigación, presentar los estudios según el orden de las preguntas. Puede también presentarse los estudios según las variables de la investigación propuesta.

Tercera parte: Metodología

Diseño: Mediante la presentación de un flujograma se ilustran las partes o componentes de la investigación demostrando así mismo el procedimiento de cómo se va a llevar a cabo la investigación. Debe estar descrito en una narrativa antes de presentarse el diseño.***

Población y muestra: Se describe la muestra, la población y lugar donde se llevará a cabo la investigación. Es cuestión de presentar un perfil de los sujetos bajo la investigación y puede ilustrarse con una tabla o gráfica.***

Instrumentos: Debe describir los instrumentos o medios de cómo va a recoger los datos para la investigación. Ya sea pruebas, cuestionarios o listas de cotejo, etc., debe de describirlos indicando su magnitud en números de reactivos... indicar cuánto tiempo toma en contestarse... Los instrumentos van a estar determinados según las preguntas de investigación propuestas en la primera parte.

Debe de procurar por la **validez** y la **confiabilidad** de los instrumentos e informarla.

Análisis estadístico: Indicar que tipo de estadísticas se va a computar y qué análisis se va llevar a cabo. Esto dependerá según las preguntas de investigación establecidas en la primera parte de la propuesta.

Procedimientos: Indicar en forma cronológica los pasos o las fases de trabajo que se llevarán a cabo para lograr la investigación. Se presenta en forma numerada o bosquejada.

*** Según el modelo APA cuando se presenta una tabla o gráfica debe ir primero una descripción o una narrativa donde se explique la misma.

La propuesta debe ser redactada con una portada que incluya los diez elementos de presentación, una página en blanco, una tabla de contenido y un sumario de la propuesta en no menos de 300 palabras.