

MATERIALES Y MÉTODOS QUE SE UTILIZARÁN EN ARTÍCULO IMRyD SOBRE LA PRÁCTICA DOCENTE DEL PENSAMIENTO MATEMÁTICO EN PREESCOLAR

La validez de la investigación científica se fundamenta en la seguridad de los procedimientos usados y de la exactitud y precisión de las observaciones realizadas.

Por ello, es indispensable hacer una descripción concisa, pero completa de los materiales y métodos empleados..

La sección de materiales y métodos se organiza en cinco áreas:

1.Diseño:

Se describe que el estudio será descriptivo con enfoque cualitativo

2.Población:

-Describe el universo (Las educadoras y los grupos que atienden en el Jardín de niños en que se realizará el estudio)

-Describe el marco de la muestra (Las educadoras y los grupos que participarán en el estudio)

-Describe cómo fueron seleccionadas las educadoras que participan.

3. Entorno:

Describe el espacio en que se realizará el estudio. (el aula en que cada educadora realiza su práctica, la composición del grupo, la distribución de los espacios en el aula)

4. Intervenciones:

Se describen las técnicas que se utilizarán (Observación atributiva y observación narrativa) y los instrumentos para recolectar la información (diarios, registros de observación, videos, fotografías...)

5. Análisis de datos:

Señala los métodos utilizados y cómo se analizarán los datos. (segmentación de diarios o informes, matrizados, escalas de estimación, gráficos...)