**GOBIERNO DEL ESTADO DE COAHUILA DE ZARAGOZA.**

**SECRETARIA DE EDUCACION**

**ESCUELA NORMAL DE EDUCACIÓN PREESCOLAR**



**TÍTULO DEL TRABAJO**

Informe de Resultados de la Encuesta Sobre el Uso de la Tecnología en la Escuela Normal de Educación Preescolar

**PRESENTADO POR:**

**MAESTRO DEL CURSO:**

Cristina I. Valenzuela Escalera

**COMPETENCIA PROFESIONAL:**

Integra recursos de la investigación educativa para enriquecer su práctica profesional, expresando su interés por el conocimiento, la ciencia y la mejora de la educación.

**LICENCIATURA EN EDUCACIÓN PREESCOLAR**

**SALTILLO, COAHUILA DE ZARAGOZA FECHA**

**Introducción**

Elaborar una introducción que permita resumir de forma concreta lo que contiene el informe, explicar porque se seleccionó este tema y en dónde se llevó a cabo dicho trabajo. Contiene de manera general un breve resumen de lo que refiere el proyecto o informe, de tal forma que se pueda generar en el lector la inquietud de leer y revisar todo el documento o informe, puede ser de máximo 2 cuartillas.

**Desarrollo**

Encuesta Aplicada

Captura de Datos e Excel y Graficación esto puedes ser redactado, explicando el proceso, si deseas agregar en este apartado las tablas y graficas debes respetar la norma APA 7 para tablas y graficos

Resultados de la Encuesta

Análisis de Resultados

**Conclusiones**

Elaborar sus conclusiones y recomendaciones crear al menos una cuartilla.

**Referencias**

**EJEMPLO EN FORMATO APA:**

Acosta, P. I. (2011). *Subsecretaría de Educación Media Superior.* *Ambientes de Aprendizaje.* https://acortar.link/adz9DL

**Anexos**

**Además de agregar la rubrica del trabajo debes agregar en anexos las tablas de frecuencia, cálculos de moda, media y mediana y las gráficas si es que no las agregaste en el desarrollo**

Anexo 1, p. 2. Rúbrica para evaluar informe

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Competencia: Integra recursos de la investigación educativa para enriquecer su práctica profesional, expresando su interés por el conocimiento, la ciencia y la mejora de la educación.**  **Competencia de unidad de aprendizaje: Presenta y analiza datos estadísticos derivados de la aplicación de instrumentos de recolección, de información contextualizados en el ámbito educativo para generar pensamiento estadístico** | | | **Planteamiento del problema: Elaboración de Encuesta mostrando sus resultados estadísticos en tablas, gráficas y argumentando cada indicador obtenido.** | | |
|  | **INDICADOR** | **6** | **7-8** | **9** | **10** |
| **Integra recursos para la investigación educativa** | Emplea herramientas estadísticas para recopilar y analizar datos | Nombra emplear herramientas, pero no existe evidencia de esto. | Describe como emplea las herramientas estadísticas. | Aplica e implementa herramientas estadísticas para recopilar y analizar datos. | Autogestiona y argumenta el empleo de herramientas estadísticas para recopilar y analizar datos. |
| Genera datos cualitativos y cuantitativos vinculados al problema a investigar | Considera solo alguno de estos y no ambos. | Registra datos cualitativos y cuantitativos. | Aplica datos cualitativos y cuantitativos vinculados al problema a investigar. | Formula y transversaliza datos cualitativos y cuantitativos del problema a investigar. |
| Digitaliza la información para generar una base de datos de encuestas | Aborda datos estadísticos. | Organiza datos estadísticos en una base de datos. | Integra datos estadísticos apoyados en hojas de cálculo. | Crea una base de datos bien organizada y personalizada. |
| **Expresa su interés por el conocimiento, la ciencia y la mejora de la educación.** | Genera pensamiento estadístico argumentando su aplicación. | Nombra de manera general la importancia de la aplicación de un instrumento de investigación.  Considera la Norma APA 7 para la elaboración de su escrito. | Describe la importancia de la investigación de su trabajo.  Considera la Norma APA 7 para la elaboración de su escrito. | Contextualiza la estadística argumentando su aplicación.  Considera la Norma APA 7 para la elaboración de su escrito. | Argumenta la aplicación de la estadística en su investigación.  Considera la Norma APA 7 para la elaboración de su escrito. |
| Presenta y analiza datos estadísticos derivados de la aplicación de instrumentos de recolección. | Presenta datos estadísticos de los instrumentos. | Describe los datos estadísticos derivados de la aplicación del instrumento.  Agrega en anexos gráficas y tablas. | Integra y explica los datos estadísticos derivados de la aplicación del instrumento.  Agrega en anexos gráficas y tablas. | Argumenta y reflexiona los datos estadísticos derivados de la aplicación del instrumento y la recolección de datos.  Agrega en anexos gráficas y tablas. |
| Presenta resultados de la investigación, conclusiones y sugerencias para nuevas investigaciones. | Nombra los resultados y conclusiones de manera muy general. | Registra los resultados de la investigación y las conclusiones. | Reflexiona los resultados y los da a conocer con conclusiones y sugerencias para nuevas investigaciones | Explica los resultados, argumenta sus conclusiones y propone nuevas vetas de investigación |

**Referencias**