



Ministerio
del Poder Popular
para la **Educación**

Fundación Bolivariana
de Informática y Telemática (FUNDABIT)

REPÚBLICA BOLIVARIANA DE VENEZUELA
MINISTERIO DEL PODER POPULAR PARA LA EDUCACIÓN
FUNDACIÓN BOLIVARIANA DE INFORMÁTICA Y TELEMÁTICA (FUNDABIT)
COORDINACIÓN ZONAL INFORMÁTICA EDUCATIVA VALLES DEL TUY
CBIT “CREACIÓN OCUMARE”

**INFORME DE GESTIÓN CBIT “CREACIÓN OCUMARE”
CORRESPONDIENTE AL PERIODO DE ENERO A JULIO DE 2019**

Tutor CBIT
Javier Fernández
C.I: 17.964.148

Ocumare del Tuy, Julio 2019

INDICE

Portada	01
Presentación	03
Desarrollo	
Actividades elaboradas en el CBIT Creación Ocumare	04
Talleres:	
Normas del CBIT Creación Ocumare e Introducción a la Informática	04
Uso del procesador texto LibreOffice Writer	04
Dar Formato a un texto en LibreOffice Writer	05
Herramientas de Imágenes y Tablas en LibreOffice Writer	05
Lo que necesita saber en caso de un corte inesperado de electricidad	06
Como Potabilizar el agua en el hogar	06
Fuentes de Energía Alternativa	07
Elaboración de tarjetas digitales	07
Proyectos	08
Micro Radiales:	
Día de Las Madres	08
Día internacional contra el trabajo infantil	08
Sembremos Cebollín	08
La Batalla de Carabobo	08
Revista digital “CBIT Creación” Junio 2019	09
Debilidades	09
Conclusiones	10

PRESENTACIÓN

El impacto de las nuevas tecnologías ha llegado al campo de la educación siendo la informática una herramienta que no ha venido a sustituir al maestro, sino más bien una herramienta para ayudar a que el proceso de enseñanza-aprendizaje sea más dinámico propiciando de esta manera un aprendizaje más significativo. Las tecnologías nos permiten brindarles a los alumnos una educación interactiva estimulando la producción del conocimiento, produciendo una total integración de los conocimientos. Gracias a la informática podemos producir recursos humanos más capacitados, mediante la inserción de computadoras en las aulas, hablar de educación es hablar de computación.

Es por ello que haciendo un uso correcto de la informática se puede mejorar la calidad del proceso enseñanza-aprendizaje lo cual permite captar más la atención de los niños y que, por vía de consecuencia, se estimule a los alumnos en su proceso creador.

En el siguiente informe de gestión se presenta un resumen de las actividades que en la unidad educativa creación Ocumare se realizaron durante este año escolar 2018 -2019. La meta es facilitar la transición entre el alumno como sujeto pasivo que sólo recibe información y el sujeto activo que es capaz de ser creador de conocimiento, a través de talleres, micro radiales, revista digital como también audio cuentos.

ACTIVIDADES ELABORADAS EN EL CBIT CREACIÓN OCUMARE

Taller sobre “Normas del CBIT Creación Ocumare e Introducción a la Informática”

Esta actividad fue dirigida a los estudiantes de la U.E.N. Creación Ocumare para fomentar el uso e importancia del CBIT como recurso tecnológico para el desarrollo de las actividades educativas complementarias e impartir a los estudiantes las nociones iniciales de la informática, mediante un taller con una duración de 02 horas académicas y participación promedio de 17 estudiantes. Se dictó durante 04/02/2019 al 03/04/2019 y se atendió a alumnos de primer año hasta quinto año de bachillerato con una asistencia femenina de 106 participantes y masculina de 109 para un total de 215 alumnos.

Con respecto a la metodología utilizada; Para dictar el taller se elaboró una planificación con el objetivo de Promover el sentido de pertenencia y preservación de todos los recursos del CBIT y también de conocer los conceptos básicos de informática.

Se conversó sobre FUNDABIT y el CBIT y las normas de convivencias dentro del espacio. También se dio una pequeña introducción sobre la computación, las partes de una computadora, Dispositivos de entrada y salida, Unidades almacenamiento, El software libre y el sistema operativo Canaima.

Los participantes tuvieron la oportunidad de realizar actividades teóricas y prácticas para ejercitar lo aprendido.

Para esta actividad se contó con los recursos; 17 PC Marca EXO modelo todo en uno, Procesador de texto LibreOffice Writer, Presentación digital en diapositivas el LibreOffice Impress, Imágenes y Videos educativos referentes al tema, Referencias Bibliográficas.

Taller sobre “Uso del procesador texto LibreOffice Writer”

Esta actividad fue dirigida a los estudiantes de la U.E.N. Creación Ocumare para capacitarlos en el uso básico del procesador de texto “LibreOffice Writer”, mediante un taller con una duración de 02 horas académicas y participación promedio de 17 estudiantes. Se dictó durante 11/02/2019 al 20/04/2019 y se atendió a alumnos de primer año hasta segundo año de bachillerato con una asistencia femenina de 40 participantes y masculina de 40 para un total de 80 alumnos.

Con respecto a la metodología utilizada; Para dictar el taller se elaboró una planificación con los objetivos de;

- Describir las ventajas de un procesador de texto de software libre.
- Identificar los componentes y funciones básicos de LibreOffice Writer.
- Incentivar a los estudiantes a diseñar y producir documentos de textos

Se conversó sobre el procesador LibreOffice Writer, Entrar en el procesador de textos. Abrir un documento. Guardar un documento. Cerrar el procesador de textos. La interfaz de

Writer. Las barras de herramientas. Poner y quitar barras de herramientas. Añadir, insertar y borrar texto. Deshacer errores. Escribir con el procesador de textos. Desplazarse por el texto. Seleccionar un texto. Los participantes realizaron actividades prácticas.

Taller sobre “Dar Formato a un texto en LibreOffice Writer”

Esta actividad fue dirigida a los estudiantes de la U.E.N. Creación Ocumare para enseñarles las herramientas para dar formato a un texto en “LibreOffice Writer”, mediante un taller con una duración de 02 horas académicas y participación promedio de 17 estudiantes. Se dictó durante el 14/02/2019 al 18/03/2019 y se atendió a alumnos de primer año de bachillerato con una asistencia femenina de 24 participantes y masculina de 23 para un total de 47 alumnos.

Con respecto a la metodología utilizada; Para dictar el taller se elaboró una planificación con los objetivos de;

- Identificar los componentes y funciones de formato de texto de LibreOffice Writer.
- Practicar adecuadamente las funciones de formato de texto de LibreOffice Writer.
- Incentivar a los estudiantes a diseñar y producir documentos de textos.

Los participantes tuvieron la oportunidad de realizar actividades como; dar formato a un texto: negrita, cursiva y subrayado. Tamaño y tipo de letra. Poner colores. Copiar, cortar y pegar textos. Alinear texto. El interlineado. Espacio entre párrafos. Tipos de sangrías. Usar la tecla Tabulador (TAB). Aplicar tabuladores manuales. Listas numeradas y viñetas. Formas de ver un documento.

Taller sobre “Herramientas de Imágenes y Tablas en LibreOffice Writer”

Esta actividad fue dirigida a los estudiantes de la U.E.N. Creación Ocumare para enseñarlos a utilizar las herramientas de imágenes y tablas en “LibreOffice Writer”, mediante un taller con una duración de 02 horas académicas y participación promedio de 17 estudiantes. Se dictó durante el 21/02/2019 al 20/03/2019 y se atendió a alumnos de primer año de bachillerato con una asistencia femenina de 20 participantes y masculina de 23 para un total de 43 alumnos.

Con respecto a la metodología utilizada; Para dictar el taller se elaboró una planificación con los objetivos de;

- Identificar los componentes y funciones de imágenes y tablas en LibreOffice Writer.
- Practicar adecuadamente las funciones de imágenes y tablas en LibreOffice Writer e
- Incentivar a los estudiantes a diseñar y producir documentos de textos.

En el taller se conversó con los estudiantes sobre; Insertar Imágenes prediseñadas, formato de imágenes. Insertar Imágenes desde un archivo, formato de imágenes. Insertar tablas, formato de tablas. Los estudiantes realizaron ejercicios sobre el tema.

Taller sobre “Lo que necesita saber en caso de un corte inesperado de electricidad”

Esta actividad fue dirigida a los estudiantes de la U.E.N. Creación Ocumare para enseñarles para estar preparados en caso de corte inesperado de electricidad, las actividades que se pueden realizar durante el incidente y que se debe hacer después del corte de energía eléctrica, mediante un taller con una duración de 02 horas académicas y participación promedio de 17 estudiantes. Se dictó durante el 25/03/2019 al 05/04/2019 y se atendió a alumnos de primer año de bachillerato con una asistencia femenina de 28 participantes y masculina de 35 para un total de 63 alumnos.

Con respecto a la metodología utilizada; Para dictar el taller se elaboró una planificación con los objetivos de;

- Proporcionar a las participantes instrucciones para estar preparados para un corte inesperado de electricidad
- Conocer las experiencias de los participantes en cortes inesperados de electricidad.
- Realizar un resumen individual sobre las experiencias de los participantes en cortes inesperados de electricidad, utilizando el procesador de texto LibreOffice Writer, aplicando las herramientas de Formato de texto, Dibujos y tablas.

Los participantes tuvieron la oportunidad de compartir sus experiencias en los cortes de electricidad y de elaborar un resumen de sus experiencias en el procesador de texto LibreOffice Writer, aplicando las herramientas de Formato de texto, Dibujos y tablas.

Taller sobre “Como Potabilizar el agua en el hogar”

Esta actividad fue dirigida a los estudiantes de la U.E.N. Creación Ocumare para enseñarles a estar preparados en caso de corte inesperado de electricidad, mediante un taller con una duración de 02 horas académicas y participación promedio de 17 estudiantes. Se dictó durante el 08/04/2019 al 10/04/2019 y se atendió a alumnos de primer año de bachillerato con una asistencia femenina de 28 participantes y masculina de 31 para un total de 59 alumnos.

Con respecto a la metodología utilizada; Para dictar el taller se elaboró una planificación con los objetivos de;

- Proporcionar a los participantes métodos para potabilizar el agua en sus casas.
- Incentivar a los estudiantes a investigar sobre métodos artesanales para potabilizar el agua en condiciones extremas.
- Realizar infografía sobre métodos para potabilizar el agua, utilizando el procesador de texto LibreOffice Writer, aplicando las herramientas de Formato de texto, Dibujos y tablas.

En el taller se conversó con los estudiantes sobre los métodos para potabilizar el agua en el hogar. Los participantes compartieron sus experiencias de los métodos de potabilización aplicados en sus hogares, observaron videos de como potabilizar el agua en

condiciones extremas y elaboraron una infografía en el procesador de texto LibreOffice Writer, aplicando las herramientas de Formato de texto, Dibujos y tablas

Taller sobre “Fuentes de Energía Alternativa”

Esta actividad fue dirigida a los estudiantes de la U.E.N. Creación Ocumare para fomentar la importancia de las fuentes de energía alternativa, mediante un taller con una duración de 02 horas académicas y participación promedio de 17 estudiantes. Se dictó durante el 26/04/2019 al 02/05/2019 y se atendió a alumnos de primer año de bachillerato con una asistencia femenina de 24 participantes y masculina de 26 para un total de 50 alumnos.

Con respecto a la metodología utilizada; Para dictar el taller se elaboró una planificación con los objetivos de;

- Proporcionar a los participantes información sobre fuentes de energía alternativa y su aplicación en la vida cotidiana.
- Incentivar a los estudiantes a investigar sobre el tema de las fuentes de energía alternativa.
- Realizar infografía sobre las fuentes de energía alternativa, utilizando el procesador de texto LibreOffice Writer, aplicando las herramientas de Formato de texto, Dibujos y tablas.

En el taller se conversó con los estudiantes sobre las fuentes de energía alternativa, sus antecedentes históricos, algunos ejemplos, su importancia, las ventajas y desventajas. Los participantes elaboraron una infografía en el procesador de texto LibreOffice Writer, aplicando las herramientas de Formato de texto, Dibujos y tablas

Taller sobre “Elaboración de tarjetas digitales”

Esta actividad fue dirigida a los estudiantes de la U.E.N. Creación Ocumare para capacitar a los alumnos en las herramientas que ofrece el programa libre office Impress, mediante un taller con una duración de 02 horas académicas y participación promedio de 17 estudiantes. Se dictó durante el 06/05/2019 al 10/05/2019 y se atendió a alumnos de primer año de bachillerato con una asistencia femenina de 34 participantes y masculina de 40 para un total de 74 alumnos.

Con respecto a la metodología utilizada; Para dictar el taller se elaboró una planificación con los objetivos de;

- Crear y diseñar tarjetas digitales animadas.
- Conocer las herramientas básicas del programa Libre office Impress.
- Elaborar una tarjeta digital como obsequio a las madres en su día.

En el taller se conversó con los estudiantes sobre el programa LibreOffice Impress, su importancia y sus aplicaciones, principales herramientas. Los participantes elaboraron

tarjetas digitales animadas para dedicárselas a sus madres como obsequio del día de las madres.

PROYECTOS

Micro Radiales:

“Día de Las Madres”

Con este micro radial se dio inicio a la capacitación de los estudiantes de la U.E.N. Creación Ocumare en el uso de las tecnologías de información y comunicación como; elaboración de guiones y software libre de edición para micro radiales.

Con el tema sobre el “Día de Las Madres” se quiso incentivar a los estudiantes a involucrarse en la participación y elaboración de micro radiales ya que los participantes realizaron poemas y dedicatorias a sus progenitoras.

“Día internacional contra el trabajo infantil”

Fue elaborado con la intención de utilizar las tecnologías de información para difundir la necesidad que tienen los niños de vivir una infancia libre del trabajo explotador y garantizar su educación. Este micro refleja la realidad en algunos hogares y la importancia que tienen las ayudas sociales en las unidades educativas.

“Sembremos Cebollín”

Este proyecto fue elaborado con la intención de hacer uso educativo de los micros radiales, promoviendo su trabajo socio productivo como fue la siembra del cebollín el cual se utilizó en el consumo del comedor del liceo.

De esta manera se utilizó las TIC para promover colaborativo en la en la comunidad escolar, para fortalecer y transformar el pensamiento crítico de los estudiantes en sus prácticas pedagógicas.

“La Batalla de Carabobo”

El 24 de junio se celebró la Batalla de Carabobo, el cual fue un hecho histórico donde el ejército republicano al mando de Simón Bolívar derrotó al ejército español. Fue un paso determinante para alcanzar la independencia del dominio español. Por lo cual los alumnos de la U.E.N Creación Ocumare hicieron uso de las tecnologías de información y comunicación para elaborar un micro radial que recuerde esta batalla.

Metodología empleada en la realización de los Micro Radiales

- Se reunió a los estudiantes y profesores para participar en los micro radiales.
- El tutor CBIT indicó las orientaciones para iniciar la elaboración del Micro Radial.
- Los participantes, profesores y tutor CBIT elaboraron el guion sobre cada tema, utilizando material bibliográfico.
- Se realizó ensayos del guion para interpretar los personajes del micro.
- Se hicieron las grabaciones individuales.
- Se editó los audios
- Se elaboró el micro radial

Para la elaboración se utilizaron las siguientes herramientas Tecnológicas;

- Teléfono Android para la conexión a Internet e investigar los temas y descargar fondo musical. Tomar fotos y grabar los audios.
- Programa Libre Office Writer para redactar el guion.
- Computador para desarrollar y editar los micro.
- Programa para convertir formato del celular a MP3
- Programa Audacity para importar, editar, crear micro y exportarlo como formato MP3.

Revista Digital “CBIT Creación” Efemérides de Junio 2019

Nace como un medio de información para la Comunidad de la Unidad Educativa Nacional “Creación Ocumare”.

Esta primera edición contiene las efemérides del mes de junio, con la intención de recordar y promover estos importantes acontecimientos.

Metodología utilizada; Se recopiló información sobre las efemérides y el calendario escolar de junio, se descargaron imágenes de internet en relación al tema, se usó del programa libre office impress para el diseño de la revista, luego se exportó en formato .pdf para su ensamble final.

Debilidades

El espacio CBIT no cuenta con conexión a internet el cual dificulta la elaboración de los proyectos, tampoco se dispone de cámara fotográfica para llevar registro de las actividades.

CONCLUSIONES

En este punto crucial de la revolución del conocimiento, internet está cada vez más presente en la vida cotidiana, por la cual la computadora se está convirtiendo en el principal medio de comunicación, para fines educativos la tecnología permite eliminar barreras como la distancia y el tiempo.

Dotados con estas herramientas, los alumnos estarán en condición de aumentar los conocimientos adquiridos, completando la información básica recibida en clase con la información que encuentren en el internet.

El uso de computadoras para impartir cualquier disciplina se puede ver como el uso de los propios libros ya que son objetos desde los cuales se puede extraer conocimientos añadidos a los que transmite el maestro, así el aula informática se debe considerar como una segunda biblioteca, un lugar para adquirir conocimiento.

La informática influye directamente en el proceso cognitivo, porque potencia cada una de las fases del conocimiento, estimula el desarrollo intelectual, aumenta el vocabulario, mejora la calidad de atención, potencia el dominio del lenguaje entre otros.

La presencia del computador en el aula, es de vital importancia para que los alumnos despierten su interés y creatividad. Es por eso que la educación debe marchar de la mano con los avances tecnológicos.