

Escuela Normal Estefanía
Castañeda y Núñez de Cáceres.

La Tecnología Informática Aplicada a Centros Escolares

Mtra. Juana E. Angulo



La tecnología informática es el conjunto de conocimientos científicos y técnicos que permiten el uso de dispositivos electrónicos para el procesamiento de datos y la comunicación de la información.

La tecnología informática es el conjunto de conocimientos científicos y técnicos que permiten el uso de dispositivos electrónicos para el procesamiento de datos y la comunicación de la información.

La tecnología informática es el conjunto de conocimientos científicos y técnicos que permiten el uso de dispositivos electrónicos para el procesamiento de datos y la comunicación de la información.

La tecnología informática es el conjunto de conocimientos científicos y técnicos que permiten el uso de dispositivos electrónicos para el procesamiento de datos y la comunicación de la información.

J.M. ENRIQUE
PESTALOZZI

GARCÍA LINA BETSY ALEXANDER
GARCÍA DELGADO ANA LIZETA
ESTEBAN GARCÍA ENRIQUE EUGENIO

La tecnología informática es el conjunto de conocimientos científicos y técnicos que permiten el uso de dispositivos electrónicos para el procesamiento de datos y la comunicación de la información.

Escuela Normal Estefanía
Castañeda y Núñez de Cáceres.

La Tecnología Informática Aplicada a Centros Escolares

Mtra. Juana E. Angulo



La tecnología informática es el conjunto de conocimientos científicos y técnicos que permiten el uso de dispositivos electrónicos para el procesamiento de información.

La tecnología informática es el conjunto de conocimientos científicos y técnicos que permiten el uso de dispositivos electrónicos para el procesamiento de información.

La tecnología informática es el conjunto de conocimientos científicos y técnicos que permiten el uso de dispositivos electrónicos para el procesamiento de información.

J.M. ENRIQUE
PESTALOZZI

GARCÍA LINA BETSY ALEJANDRA
GARCÍA DELGADO ANA LIZETH
ESTEBAN GARCÍA ENRIQUE EMILIO

La tecnología informática es el conjunto de conocimientos científicos y técnicos que permiten el uso de dispositivos electrónicos para el procesamiento de información.

La tecnología informática es el conjunto de conocimientos científicos y técnicos que permiten el uso de dispositivos electrónicos para el procesamiento de información.

J.N. ENRIQUE

PESTALOZZI

GARCÍA LARA BETSY ALEJANDRA

GARCÍA SOLÍS DIANA LIZETH

GUTIÉRREZ GARCÍA ZAIRA GUADALUPE

Las comunidades virtuales del aprendizaje

La comunidad virtual del aprendizaje, son aquellas personas que interactúan entre sí por medio de un espacio cibernético.

Como se menciona las TIC empiezan a formar parte de la educación y hay ciertas características que hacen que funcionen, como la interactividad que proporciona, la posibilidad de almacenar información y las distintas presentaciones que posibilita.

Es correcto el reto que se plantea dentro de la comunidad de aprendizaje ya que es necesario que cada quién construya sus aprendizajes dependiendo las posibilidades que tenga.

Hay tres niveles articulados para conocer la complejidad que nos movemos, el primero ético-simbólico, el segundo institucional y el último instrumental.

Dentro de la comunidad es importante considerar aspectos como la coordinación, colaboración y la cooperación entre comunidades.

La interacción entre la comunidad de aprendizaje tradicional y la comunidad de aprendizaje virtual propician a los alumnos a tener mayor eficacia en sus actividades, y asumen mayores responsabilidades dentro del proceso de aprendizaje.

Resultados

Hay tres niveles articulados para conocer la complejidad que nos movemos, el primero ético-simbólico, el segundo institucional y el último instrumental.

El trabajo colaborativo mediante redes.

La tecnología en el ámbito educativo nos ha brindado la oportunidad de adquirir nuevos herramientas que refuerzan el aprendizaje de los alumnos.

Para el aprendizaje colaborativo, es muy importante en la práctica educativa, pues este tiene como objetivo que los alumnos sean capaces de tener relaciones de trabajo subyacentes y sólidas para llevar a cabo cualquier actividad con cualquier persona en un futuro. Para esto es importante considerar las distintas perspectivas que influyen en el aprendizaje colaborativo como el motivacional, las catexias social, cognitivo, prácticas y de la organización del aula.

Deben considerarse distintos elementos que siempre estarán presentes para que el aprendizaje colaborativo funcione debidamente, como la cooperación, responsabilidad, comunicación, el trabajo en equipo y la autorreflexión.

Dentro del aprendizaje colaborativo existen ventajas y desventajas, para las ventajas nos proporciona distintas perspectivas respecto a un trabajo debido a la comparación, e hizo el apoyo entre todos. Una de las desventajas para este se manifiesta en un aspecto social que en cierta interacción hace entre los colaboradores debido a que es a través de otros medios.

Ventajas:

Dentro de las actividades sales cosas buenas ya que como equipo podemos de ayudarnos en las dudas además fomenta la comunicación y responsabilidad.

Desventajas:

No estamos comunicados al mismo tiempo, una hora más en encontrar de los errores que la otra.

El trabajo colaborativo mediante redes.

La tecnología en el ámbito educativo nos ha brindado la oportunidad de adquirir nuevas herramientas que refuercen el aprendizaje de los alumnos.

Para el aprendizaje colaborativo, es muy importante en la práctica educativa, pues este tiene como objetivo que los alumnos sean capaces de tener relaciones de trabajo adecuadas y óptimas para llevar a cabo cualquier actividad con cualquier persona en un futuro. Para esto es importante considerar las distintas perspectivas que influyen en el aprendizaje colaborativo como el motivacional, de cohesión social, cognitiva, práctica y de la organización del aula.

Deben considerarse distintos elementos que siempre estarán presentes para que el aprendizaje colaborativo funcione debidamente, como la cooperación, responsabilidad, comunicación, el trabajo en equipo y la autoevaluación.

Dentro del aprendizaje colaborativo existen ventajas y desventajas, para las ventajas nos proporciona distintas perspectivas referente a un trabajo debido a la comparación, o bien el apoyo entre todos. Uno de los inconvenientes para esto se muestra en un aspecto social ya que no existe interacción física entre los colaboradores debido a que es a través de otros medios.

Dificultades

Para esta actividad tuvimos dificultad desde un principio debido a que cometimos el error de confiarnos en lo que únicamente escuchábamos decir a nuestras compañeras sin comprobar que era a ciencia cierta lo que teníamos que realizar.

Tratamos de organizarnos para algo que estaba mal hecho la revisar por cuenta propia la actividad por realizar notamos que estábamos haciendo el trabajo mal y tuvimos que empezar todo de nuevo. A pesar de estar mal, tuvimos organización y estuvimos entregando en buen tiempo lo que a cada una le correspondía.

Después se nos dificultó hacer el trabajo correcto porque el tiempo ya no era lo mismo y se nos venían encima más actividades. Sin embargo como equipo logramos concluir esta actividad

Ventajas:

Dentro de las dificultades salen cosas buenas ya que como equipo tratamos de ayudarnos en las dudas además fomenta la comunicación y responsabilidad.

Desventajas:

No estuvimos comunicadas al mismo tiempo, una tardo más en enterarse de los errores que la otra.

Las comunidades virtuales del aprendizaje

En las comunidades virtuales del aprendizaje los profesores tienen la obligación de planear acciones que sean positivas para los alumnos y que estos puedan comprometerse y participen en ellas.

Las C.V.A., son la relación e interacción que los individuos tienen entre ellos, la forma de socializar al momento de utilizar recursos de internet, como lo es un campo virtual de trabajo, es importante que exista una buena comunicación entre las personas, para que no ocurran problemas, realizándolo en un tiempo y espacio determinado.

Dificultades:

Una de las dificultades que se presentaron fue el tiempo para realizarlo, debido a que ocurrió una gran confusión por el mismo, tardáramos más y no lo empezáramos. Aunque creo que esto se pudo evitar realizando un plan mucho más tiempo de antes.

Ventajas

A pesar del problema que se presentó, nuestra ventaja es que salimos adelante en equipo, apoyándonos uno al otro, cumpliendo con el objetivo que yo esperaba. Otra ventaja es que creo que gracias a la buena comunicación entre nosotros, esto ayuda a que el trabajo se realice de una forma positiva creando un ambiente de armonía.



El trabajo colaborativo mediante redes

La aplicación de la enseñanza basada en redes es interesante, ya que esta posibilita

El trabajo colaborativo mediante redes

La aplicación de la enseñanza basada en redes es interesante, ya que esta posibilita diferentes actividades que van desde la interacción en el aula hasta la comunicación electrónica y esta puede ser con más personas, no solo con sus compañeros, si no también con sus profesores o expertos sobre algún tema. existen diferentes modalidades que las tecnologías nos aportan para el proceso de enseñanza, una de estas puede ser la de maestro-alumno de una manera presencial y la otra cuando se encuentran separados por el tiempo y espacio, pero aun así pueden comunicarse ya que se encuentran "on line" por medio de un artículo tecnológico.

El trabajo colaborativo debe asumir un compromiso, una responsabilidad, es importante que todos los miembros participen, y que cada uno de ellos valore la aportación de los demás.

Los elementos que siempre deben de estar presentes en este aprendizaje, son la cooperación, responsabilidad, comunicación, trabajo en equipo y una autoevaluación. La elección del contenido apropiado será el punto de partida.

Dificultades

Una de las dificultades que presentamos fue el tiempo para realizar el trabajo, debido a que ocurrió una pequeña confusión por el mismo, que hizo que tardáramos mas y volviéramos a empezarlo.

Aunque creo que esto lo hubiéramos podido evitar realizando el trabajo con mucho mas tiempo de anticipación.

Ventajas

A pesar del problema ocurrido creo que nuestra ventaja es que salimos adelante en equipo, apoyándonos unas con otras, cumpliendo con el objetivo que se esperaba.

Otra ventaja es que creo que existe una buena comunicación entre el nosotras y esto ayuda ha que el trabajo se realice de forma positiva creando un ambiente de armonía.

comunidades virtuales del aprendizaje

Es importante que los docentes dominen las metodologías fundamentales de la comunidad de aprendizaje.

Las TIC es un elemento de eficacia en la educación ya que permite flexibilizar aspectos, esto hace que los alumnos asuman responsabilidades mayores en el aprendizaje.

El trabajo colaborativo mediante redes

Este trabajo cobra un gran impacto sociedad ya que por medio de estas los estudiantes obtienen mas conocimientos, es muy importante la interacción entre docentes y alumnos, y el que existan diferentes tipos de modelos ya que de esta manera las actividades se pueden hacer de diferente manera. el trabajo colaborativo no es fácil pero que se debe de tener una buena organización.



¿Ustedes creen que se pudiera aplicar con los conocimientos adquiridos sobre softwares educativos, las herramientas tecnológicas, una comunidad virtual o un trabajo colaborativo mediante redes todo esto para aplicarlo en un ambiente de aprendizaje para lograr un aprendizaje colaborativo con los niños en el preescolar?

Sí, porque el software sería el medio por el cual se querrá obtener el resultado, ya sea utilizándolo como apoyo o como instrumento principal. Se debe elegir el software dependiendo al objetivo que se quiere llegar, para posteriormente adecuarlo al grupo en donde se vaya a trabajar, dependiendo de las capacidades que los alumnos presenten.

También porque esto ayudara a que se obtenga una mayor integración con los alumnos, así como podrá haber mas participación por parte de ellos.

es.

rica
ares

Las comunidades virtuales de aprendizaje

En las comunidades virtuales del aprendizaje los profesores tienen la obligación de planear acciones que sean pertinentes para los alumnos y que estos puedan comprender y participar en ellas.

Las TIC's, con la redacción e información que les brindan, tienen entre otros, la tarea de facilitar el momento de estar juntos de manera virtual, como lo es en el campo virtual de todos, en momentos que estos son capaces de comunicarse entre los profesores, para que se resuelva problemas, realizando en su tiempo y espacio determinado.

El aula virtual

El aula virtual es un espacio donde se puede interactuar con los alumnos y profesores de manera virtual, es un espacio donde se puede interactuar con los alumnos y profesores de manera virtual, es un espacio donde se puede interactuar con los alumnos y profesores de manera virtual.

Comunidades virtuales de aprendizaje

El papel fundamental que se le atribuye a las comunidades virtuales de aprendizaje es el de facilitar el momento de estar juntos de manera virtual, como lo es en el campo virtual de todos, en momentos que estos son capaces de comunicarse entre los profesores, para que se resuelva problemas, realizando en su tiempo y espacio determinado.

Las TIC's, con la redacción e información que les brindan, tienen entre otros, la tarea de facilitar el momento de estar juntos de manera virtual, como lo es en el campo virtual de todos, en momentos que estos son capaces de comunicarse entre los profesores, para que se resuelva problemas, realizando en su tiempo y espacio determinado.

Las comunidades virtuales de aprendizaje

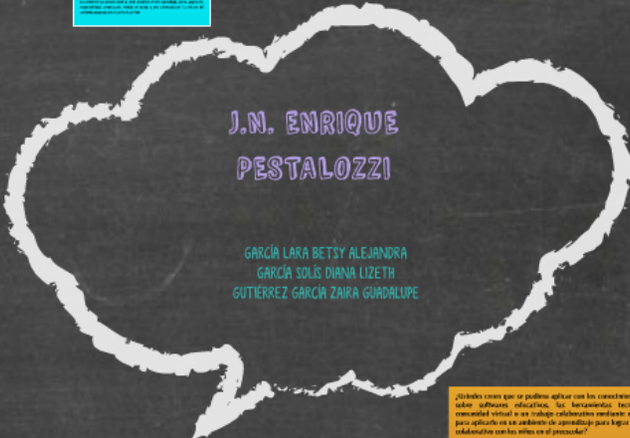
La esencia del aula de aprendizaje en un mundo virtual es un espacio donde se puede interactuar con los alumnos y profesores de manera virtual, es un espacio donde se puede interactuar con los alumnos y profesores de manera virtual.

El aula virtual es un espacio donde se puede interactuar con los alumnos y profesores de manera virtual, es un espacio donde se puede interactuar con los alumnos y profesores de manera virtual.

Las TIC's, con la redacción e información que les brindan, tienen entre otros, la tarea de facilitar el momento de estar juntos de manera virtual, como lo es en el campo virtual de todos, en momentos que estos son capaces de comunicarse entre los profesores, para que se resuelva problemas, realizando en su tiempo y espacio determinado.

El aula virtual es un espacio donde se puede interactuar con los alumnos y profesores de manera virtual, es un espacio donde se puede interactuar con los alumnos y profesores de manera virtual.

Las TIC's, con la redacción e información que les brindan, tienen entre otros, la tarea de facilitar el momento de estar juntos de manera virtual, como lo es en el campo virtual de todos, en momentos que estos son capaces de comunicarse entre los profesores, para que se resuelva problemas, realizando en su tiempo y espacio determinado.



¿Qué roles tienen que se pueden aplicar con las comunidades virtuales de aprendizaje? ¿Cómo se puede aplicar en un trabajo colaborativo mediante redes sociales para aplicar en un ambiente de aprendizaje para lograr un aprendizaje colaborativo con los otros en el proceso?

Si, porque el software ayuda al mundo por el cual se genera obtener el resultado, ya sea aplicando como agente como herramienta pedagógica, se debe elegir el software dependiendo del objetivo que se quiere lograr, para posteriormente adaptarlo al grupo en donde se va a trabajar, dependiendo de las capacidades que los alumnos poseen.

También porque esta redacción es que se obtiene una mayor integración con los alumnos, así como podrá haber una participación por parte de ellos.

El trabajo colaborativo mediante redes

Este trabajo cobra un gran impacto sociedad ya que por medio de estas los estudiantes obtienen mas conocimientos, es muy importante la interacción entre docentes y alumnos, y el que existan diferentes tipos de modelos ya que de esta manera las actividades se pueden hacer de diferente manera. el trabajo colaborativo no es fácil poro que se debe de tener una buena organización.