

PARA SOLICITAR ORDENADORES

Instalaciones del proyecto:

=====

1. Resumen del proyecto: (Por favor describe tu proyecto y la finalidad que tendrán las computadoras.)

una introducción :

La educación es la base del renacimiento de las naciones y el secreto de su progreso, por lo tanto, debemos seguir el ritmo de los desarrollos de los tiempos y trabajar para desarrollar la educación de manera que responda a las necesidades de la etapa de asilo y ocupación que se encuentra. ir a través.

Por ello, buscamos que nuestras escuelas lleguen a la cúspide de la pirámide de la percepción cognitiva (Bloom), es decir, que sean escuelas avanzadas y creativas que brinden un ambiente educativo que fomente la innovación y mueva al alumno de los niveles inferiores a los superiores. , pasando por las habilidades de comprensión, aplicación y análisis, que conducen a la creatividad y la innovación en la que el foco está en todos los aspectos del proceso educativo y esforzarse por desarrollarlo utilizando la digitalización y las experiencias de los países desarrollados en educación. las secreciones más importantes del progreso científico y técnico contemporáneo, que se ha convertido en un pilar fundamental.

Controla todos los avances y desarrollos, lo que la hizo ocupar una posición de liderazgo en el proceso de enseñanza y aprendizaje. La computadora tiene muchas capacidades que la convirtieron en una herramienta que compite con muchos medios educativos

Otros, y muchas estrategias educativas que se centran en la actividad y la positividad del alumno y métodos de trabajo dentro del departamento que tienen como objetivo tener en cuenta las diferencias individuales o superar algunos problemas del sistema dentro del departamento. La computadora es una herramienta fácil de usar e integrar en muchos tradicionales estrategias.

Desarrollar o aumentar su eficiencia como métodos de resolución de problemas y diversos métodos de descubrimiento 1 Descripción del proyecto Un proyecto educativo científico permanente y continuo que busca desarrollar aprendizajes, tareas y escuelas en línea con los desarrollos de los tiempos mediante la reingeniería del proceso educativo. e integrando la tecnología en la educación

2. Localización del proyecto:

Campamento de refugiados de Smara, daira (ayuntamiento) de Farsia (Tindouf – Argelia)

Escuela de secundaria Abda Mohamed

3. Idiomas de preferencia:

Los idiomas más utilizados aquí son de importancia de la siguiente manera: árabe, español e inglés.

4. Información de contacto en el sitio (por favor provee por lo menos una manera de contactarte):

4.1. Nombre: Mahmoud beljer Ahmed

4.2. Teléfono: 0671411891

PARA SOLICITAR ORDENADORES

4.3. Correo electrónico: Mahmoudsah@outlook.com

4.4. Dirección (calle, número, colonia, ciudad, código postal, país):

Campos de refugiados saharauis, estado de Smara, entre los distritos electorales de Mahbas, Al-Jedariyya y Al-Farsiyya

4.5. Coordenadas de GPS (si las sabes o puedes averiguarlas):

Las coordenadas que desconozco

5. Número de computadoras que se necesitan:

De acuerdo con los departamentos, la cantidad de estudiantes y maestros, y el tamaño de la sala de los dispositivos, la cantidad de dispositivos es

Al menos 30 o más de 6 el número de estudiantes

6. Número de estudiantes:

El número de alumnos no es fijo de un año a otro debido a las etapas educativas existentes, sino que como media aritmética, el número es 750 discipulos

7. Número de profesores: 7 el número de profesores

Como anteriormente, además del número de asignaturas impartidas, se estima en 65 profesores

8. Electricidad en las instalaciones: (Voltaje y tipo de conectores, por ejemplo tipo A, B, C, D, etc.;

Ver el siguiente enlace para una explicación mas detallada:

<https://es.wikipedia.org/wiki/Enchufe>)

La electricidad es de 180 voltios

9. ¿Hay acceso a internet en el sitio? [sí / no] Si

9.1. ¿El acceso es inalámbrico o por cable?

Hay conectividad pero el acceso es inalámbrico

10. Condiciones sobre el cuarto donde se instalarán las computadoras:

Condiciones normales, excepto que estén cubiertas con láminas de metal con una capa de cemento para proteger la habitación de la arena y el polvo.

Agua, suelo de gres, conexión eléctrica, una ventana e iluminación.

10.1. ¿Es seguro? [sí / no + breve explicación]

10.2. ¿Puede cerrarse de manera que los supervisores (ejemplo: profesores) puedan controlar el acceso? [sí / no + breve explicación]

10.3. ¿El cuarto protege del clima? (ejemplo. El cuarto protegería las computadoras de lluvia, arena, etc?) [sí / no + breve explicación]

Sí, protege de la lluvia

PARA SOLICITAR ORDENADORES

*** El solicitar computadoras Labdoo implica que al recibirlas el receptor está de acuerdo con el "Acuerdo de recepción de computadoras Labdoo".

Acuerdo de recepción de computadoras

=====

Estimado receptor de computadoras,

Estamos muy contentos de tener la oportunidad de contribuir a su proyecto al proporcionar la tecnología para ayudar a reducir la brecha digital.

Con todo derecho vienen responsabilidades. La tecnología, cuando se utiliza adecuadamente, puede proporcionar medios muy poderosos para ayudar a aquellos que más lo necesitan. Pero si se usa incorrectamente, puede también dañar el medio ambiente.

Al recibir el equipo que solicitó, automáticamente usted acepta cumplir con las siguientes responsabilidades globales de Labdoo:

- (1) Los artículos recibidos serán utilizados únicamente para la finalidad descrita por su organización en el momento en que solicitó la donación. Si desea utilizarlos para un propósito diferente, tendrá que contactar primero al equipo de Labdoo a través de contact@labdoo.org.
- (2) En el caso de que algún incidente ocurra a cualquiera de los artículos recibidos, usted se comunicará con el equipo de Labdoo en contact@labdoo.org, incluyendo en su correo electrónico el número de etiqueta de los artículos relacionados con el incidente y una breve explicación. Las siguientes incidencias siempre deben ser reportadas:
 - (2,1) El final de la vida de cualquiera de los artículos recibidos, de modo que el artículo pueda ser debidamente reciclado.
 - (2,2) Cuando un elemento se rompa, presente mal funcionamiento, o haya cualquier cambio en su estado.
- (3) Cada seis meses, por favor envíe un correo electrónico a contact@labdoo.org con la lista de los ordenadores portátiles que usted tiene y su estado (funciona o no funciona).
- (4) Las computadoras de Labdoo son ofrecidas sin ningún costo a usted, para propósitos educativos. A cambio, usted se compromete a no utilizar las computadoras para ningún fin comercial no cobrar ningún tipo de tarifa por su uso.