

## **Instrucciones Para Exposiciones Diseño de sistemas**

### EXPOSICIONES

1. Cada equipo expondrá un tema del programa de asignatura, seguir el calendario de actividades.
2. **Dos clases antes** de iniciar la exposición deben entregar el avance para ser revisado por el maestro, **una clase antes** de la exposición se debe entregar impresa la exposición al igual que el archivo para ser convertido a formato PDF y subirlo a la página Web.
3. Cada equipo investigará y expondrán en clase el tema que se impartirá a sus compañeros y aplicará los conocimientos obtenidos a la empresa que está siendo analizada a la cual se realizara el diseño, los hallazgos obtenidos en la investigación se presentaran el ultimo día de exposición del tema al igual que sus recomendaciones.
4. Todos los alumnos tendrán acceso a la página para imprimir ese material el cual deben llevar impreso y previamente estudiado para aclarar cualquier duda con los compañeros que están exponiendo o para que el maestro desarrolle el tema en caso de no ser entendido, este material servirá como apoyo durante todo el curso.
5. La exposición se realizará de una manera dinámica y profesional utilizando equipo multimedia para esta presentación,
- 6.- Los aspectos que se calificaran durante la exposición serán los siguientes:

### **INDIVIDUAL:**

#### COMPRESIÓN DEL TEMA

El alumno demuestra un entendimiento total o casi total del tema (10- 8.8).

El alumno demuestra un entendimiento general del tema, con algunos errores (8.7- 7.4).

El alumno demuestra un entendimiento parcial del tema (7.3-6.0).

El alumno entiende poco o nada del tema (5.9-0).

#### CUESTIONAMIENTO

El alumno puede contestar con precisión todas o casi todas las interrogantes que se le plantean (10- 8.8).

El alumno puede contestar la mayoría de las interrogantes que se le plantean (8.7- 7.4).

El alumno contesta parcialmente las interrogantes que se le plantean (7.3-6.0).

El alumno no contesta las interrogantes que se le plantean o solamente unas pocas (5.9-0).

## VOCABULARIO

El alumno utiliza un vocabulario apropiado para el tema. Define los tecnicismos y los utiliza correctamente (10- 8.8).

Utiliza un vocabulario apropiado para el tema. Utiliza tecnicismos pero no define algunos (8.7- 7.4).

Utiliza parcialmente un vocabulario apropiado para el tema. No incluye tecnicismos o no los define (7.3-6.0).

Denota pobreza en el vocabulario utilizado. Si utiliza tecnicismos no los define (5.9-0).

## SEGUIMIENTO DEL TEMA

Se mantiene en el tema todo el tiempo (100-90%) o la mayor parte (10- 8.8).

Se mantiene en el tema la mayor parte del tiempo (90%-85%) (8.7- 7.4).

Mantiene una continuidad pero toca diferentes temas a la vez (7.3-6.0).

No mantiene una continuidad en el tema principal (5.9-0).

## MATERIAL

El material presentado es explícito y acorde al tema. Si utiliza esquemas, los explica en su totalidad (10- 8.8).

El material que presenta es acorde al tema, pero tiene una calidad inferior. Explica parcialmente los esquemas que utiliza (8.7- 7.4).

El material que presenta es explicado parcialmente; presenta una calidad inferior (7.3-6.0).

El alumno no presenta un material de calidad; es explicado parcialmente o no se utiliza (5.9-0).

## INFORMACIÓN

La información está actualizada; el alumno revisa varias fuentes para tener varios puntos de vista. Fuentes de información de calidad (10- 8.8).

La información que utiliza el alumno es extraída de pocas fuentes de información. Fuentes de información de calidad mediana (8.7- 7.4).

La información es extraída de pocas fuentes de información no actualizadas y de poca calidad (7.3-6.0).

La información es extraída de una o dos fuentes de información no actualizadas y de poca calidad (5.9-0)

## **EQUIPO:**

### ORGANIZACIÓN DE LA EXPOSICION

- Fecha de presentación del trabajo
- Calidad de presentación de impresión del trabajo así como presentación de la exposición en multimedia.
- Ideas se exponen ordenadamente
- Introducción, desarrollo y conclusión
- Capacidad de síntesis, seleccionando los aspectos más relevantes, importantes
- Expresión de Objetividad

7. La calificación de la exposición es de manera individual, pero todos los integrantes del equipo deben conocer perfectamente el tema a exponer, ya que se realizarán preguntas y foros de discusión en cuanto a recomendaciones.

8. Un día antes de la fecha estipulada como examen parcial *todos los equipos* tienen que enviar vía correo electrónico el avance de la investigación de campo hasta el tema expuesto en clase hora límite de entrega 20:00 hrs.