



INSTITUCIÓN EDUCATIVA LA ESPERANZA

PLAN DE APOYO Y MEJORAMIENTO #1 PRIMER PERIODO

SEDE LA ESPERANZA

NOMBRE DEL ESTUDIANTE

NODO: CIENTIFICO

Asignatura: MULTIMEDIA

Docente: MARTA MENDOZA

Grado: 10-1 Calificación: _____ Alcanzo: Si _____ No _____

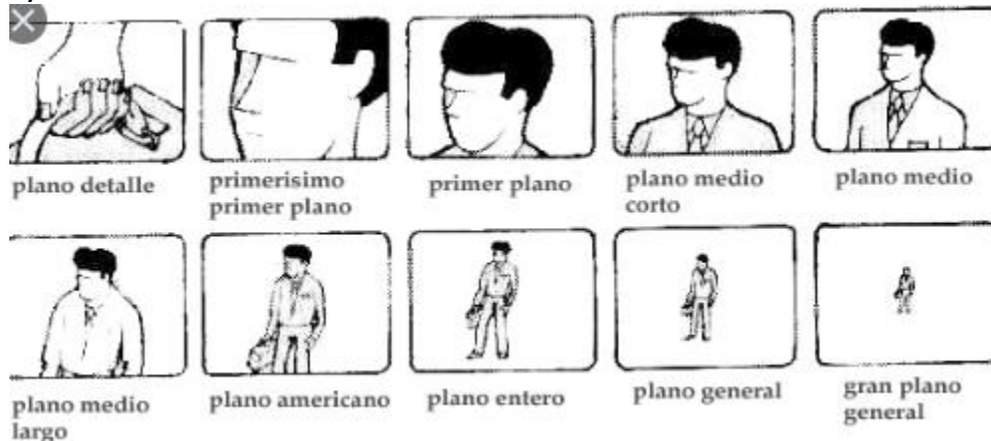
Fecha entrega 24 abril

I. TALLER FOTOGRAFIA

1. Qué es una imagen digital
2. Que es la apertura de diafragma en cámaras digitales
3. Tiempo de exposición / Sensibilidad ISO
4. Sensor en camara digital
5. luz iluminación en una camara fotográfica

ACTIVIDAD 2 PLANOS Y ANGULOS DE UNA FOTOGRAFIA

A) PLANOS



Teniendo en cuenta los planos de fotografía, tomarsen fotos familiares, con buena nitidez y pasarlas al computador, por cada plano es una fotografía diferente no puede ser la misma y dar una corta explicación con sus palabras.

Las imágenes no pueden ser de internet

B) Angulos de fotografía

ANGULOS

Ángulo a nivel: A la misma altura del sujeto.

Ángulo en picado: Desde una altura superior al sujeto.

Ángulo en contrapicado: De abajo hacia arriba.

Ángulo en cenital: En posición perpendicular con respecto al suelo

Ángulo en nadir: En línea recta hacia arriba.

<http://hipertextual.com/archivo/2010/11/angulos-fotografia/>



ACTIVIDAD 2.

Colocar todas las imágenes tomadas de planos y ángulos son fotos en power point y una corta explicación de cada uno, con buena presentación,

**Nota: Si no tiene computador realizar todo a mano
En el caso de las fotografías dibujarlas y bien pintadas.**