REGISTRO INDIVIDUAL			
PERFIL	Formadora Artística		
NOMBRE	Mónica Fernanda Soto Candela		
FECHA	11 DE MAYO DE 2018		

OBJETIVO: Entregar a la profesora Elsa Cristina Mora de español se le actividad de descripción por medio de planos fotográficos

1. NOMBRE DE LA ACTIVIDAD	Acompañamiento Docente en el Aula
2. POBLACIÓN QUE INVOLUCRA	Docentes de la IEO Carlos Holmes Trujillo- sede Central

PROPÓSITO FORMATIVO: Entregar a la profesora Elsa Cristina Mora de español se le actividad de descripción por medio de planos fotográficos.



3. FASES Y DESCRIPCIÓN DE LAS ACTIVIDADES

Durante el taller artístico la profesora de español se muestra interesada en la Yincana de planos fotográficos para aplicarlo al tema de "la descripción" que está trabajando en el área de español.

Propuesta metodológicas para desarrollar la actividad.

Primer tipo de actividad.

Instrucciones:

Debes ver atentamente la película y seguir las indicaciones dadas.

- 1. Después de ver la película o cortometraje debes escoger planos o escenas. Sugerencia. https://www.youtube.com/watch?v=QQCjmI4MW-E
- 2. En el recuadro **IMAGEN** debes pegar una captura de pantalla o dibujar de la escena escogida.
- 3. En el recuadro **PLANO** escribe el plano usado en la imagen.
- 4. En el recuadro **DESCRIPCIÓN** realizas una descripción de esta escena.
- Segundo tipo de actividad.

Instrucciones:

1. Explicar cada uno de los tipos de descripción.

IMAGEN	PLANO	DESCRIPCIÓN
	Plano medio	Harry Potter se encuentra recostado sobre una columna desde donde mira analíticamente lo que ocurre frente a sus ojos.
	Plano entero	Gru se encuentra sentado en un andén, sujetando entre sus brazos algunos artículos comprados en un supermercado. Su mirada es triste y demuestra asombro, él piensa en la difícil situación que se encuentra

- 2. Explicar cada plano fotográfico.
- 3. Ver un cortometraje en grupo. Sugerencia https://www.youtube.com/watch?v=QQCjmI4MW-E
- 4. Escoger un tipo de descripción y contar (describiendo) el cortometraje desde ese tipo de descripción e ir diciendo que tipo de plano constituye cada descripción.