

## Actividad evaluativa

### Presentación:

Estimad@s Participantes les invito a desarrollar las siguientes actividades relacionadas con la práctica profesional III. Estas actividades deben ser entregadas hasta el viernes 14 de octubre de 2016, y están en la siguiente dirección electrónica: [www.webdelprofesor.ula.ve/nucleotachira/oscarg](http://www.webdelprofesor.ula.ve/nucleotachira/oscarg) (practica III)

#### a) Informe de la práctica desarrollada en las instituciones educativas

- ✓ Elaborar el informe escrito de la práctica III sobre la observación realizada en las instituciones educativas llamado *Práctica III. Aprender a ver la enseñanza* y le colocan la etiqueta nombredelautor\_PIII\_AVE. Recuerden entregar el informe planteando el problema detectado en la práctica, objetivos, referentes teóricos, solución al problema, referencias.

#### b) Recursos para la enseñanza de la matemática y la física

- ✓ Elaborar un escrito sobre la exposición llamado *Recursos para la enseñanza de la matemática y la física* y le colocan la etiqueta: nombredelautor\_PIII\_REMF. Para ello van a considerar las siguientes ideas y preguntas: Conceptuación de recursos didácticos, clasificación y ¿Qué recurso puede ser utilizado para ayudar a solventar el problema didáctico detectado en la práctica III observada?
- ✓ Diseñar una presentación en power point y le colocan la etiqueta: nombredelautor\_PIII\_REMF
- ✓ Hacer y subir un video a youtube con la exposición le colocan la etiqueta nombredelautor\_PIII\_REMF

### Descripción de cada actividad evaluativa (Metodología)

#### 1. El Escrito:

- En la portada del escrito se colocará membrete de la universidad, el título en cada caso ("*Recursos para la enseñanza de la matemática y la física*", "*Práctica III. Aprender a ver la enseñanza*"), los autores de la actividad, nombre de la materia, nombre del profesor, fecha.
- El número de personas es de máximo uno para la actividad a, y de tres para la actividad b.
- Para el escrito deben utilizar normas APA. Fuente del tema: times new roman; tamaño de fuente: 12, número de página al final centro, utilizando los niveles sugeridos por APA, márgenes: 3 cm en superior, inferior, izquierda y derecha.

#### 2. Presentación en Power Point:

- Las láminas deben estar en fondo blanco, sin efectos y sin animaciones, sin marcos, numeradas, si utiliza un fondo claro, las letras deben ser oscuras (o viceversa). (Les envió un modelo para que la utilicen).

- La primera lámina debe contener la portada con el membrete de la universidad, título del trabajo, autor, fecha.
- El archivo (formato PowerPoint) debe colocarle la etiqueta: nombredelautor\_PIII\_REMF

3. **El video (exposición):**

- En la exposición del ejercicio deben exponer las personas que integran el equipo (los dos o los tres, si es el caso).
- Tendrán hasta 10 minutos para exponer las láminas (1 minuto por lámina, aproximadamente).
- Colgar el video de la exposición en [www.youtube.com](http://www.youtube.com) y copiar la dirección tanto en la exposición (láminas power point) como en el trabajo escrito para poder ser consultados en la red por el profesor.
- Al video deben colocarle la etiqueta: nombredelautor\_PIII\_REMF

Las actividades deben ser entregadas:

- A la oficina de PPD (Edif. D, piso 2, oficina CEFADET) en un solo CD deben entregar las actividades, debidamente identificado con nombre, sección, actividad, al personal administrativo: Sra. Vitalia o Mariela (deben registrar su firma en una lista que confirme que lo han entregado).
- Enviarlas al correo: [tallermatematica@yahoo.es](mailto:tallermatematica@yahoo.es)
- Colgar el video de la exposición en [www.youtube.com](http://www.youtube.com) (deben colocar la dirección electrónica de la página donde se cuelga el video para su revisión).
- Todas las actividades deben ser entregadas a la oficina del PPD y enviadas al correo [tallermatematica@yahoo.es](mailto:tallermatematica@yahoo.es)

Estas actividades están en la siguiente dirección electrónica:  
[www.webdelprofesor.ula.ve/nucleotachira/oscar](http://www.webdelprofesor.ula.ve/nucleotachira/oscar) (práctica III)