

Presentación del curso Fundamentos de Lenguajes de Programación

José de Jesús Lavalle Martínez

<http://aleteya.cs.buap.mx/~jllavalle/>

Benemérita Universidad Autónoma de Puebla
Facultad de Ciencias de la Computación
Licenciatura en Ciencias de la Computación
Fundamentos de Lenguajes de Programación
CCOS 255

Primavera 2021

- 1 Forma de trabajo
- 2 Forma de evaluación
- 3 Forma de interacción

Para empezar

Deben descargar (e instalar) Moscow ML del enlace
<https://mosml.org/>

Vamos a trabajar de la siguiente manera:

- 1 Cada lunes, a más tardar a las 11:00 hrs, en el enlace <http://aleteya.cs.buap.mx/~jlavalle/> encontrarán un vídeo con el material que tienen que estudiar y la presentación sobre la que se hizo el vídeo, allí encontrarán los ejercicios a resolver en la semana.

Vamos a trabajar de la siguiente manera:

- 1 Cada lunes, a más tardar a las 11:00 hrs, en el enlace <http://aleteya.cs.buap.mx/~jlavalle/> encontrarán un vídeo con el material que tienen que estudiar y la presentación sobre la que se hizo el vídeo, allí encontrarán los ejercicios a resolver en la semana.
- 2 Cada miércoles tendremos a las 11:00 hrs una sesión en línea a través de *google meet*, la intención de esta sesión es que me digan sus dudas sobre los ejercicios a resolver en la semana. Para el miércoles ya debieron haber visto el vídeo (y de ser necesario la presentación, las notas, el libro de texto, otra bibliografía, internet, etc.), además de haber intentado los ejercicios.

Vamos a trabajar de la siguiente manera:

- 1 Cada lunes, a más tardar a las 11:00 hrs, en el enlace <http://aleteya.cs.buap.mx/~jlavalle/> encontrarán un vídeo con el material que tienen que estudiar y la presentación sobre la que se hizo el vídeo, allí encontrarán los ejercicios a resolver en la semana.
- 2 Cada miércoles tendremos a las 11:00 hrs una sesión en línea a través de *google meet*, la intención de esta sesión es que me digan sus dudas sobre los ejercicios a resolver en la semana. Para el miércoles ya debieron haber visto el vídeo (y de ser necesario la presentación, las notas, el libro de texto, otra bibliografía, internet, etc.), además de haber intentado los ejercicios.
- 3 Todos los viernes me tienen que entregar los ejercicios de 9:00 a 11:00 hrs., la entrega se hace a jlavallenator@gmail.com, en el asunto ponen: Equipo No. (aquí irá el número que yo les asigne) y la fecha del lunes que se dejó la tarea. Por ejemplo: Equipo No. 5 2021-01-04 FLP.

La evaluación será de la siguiente manera

- 1 Considere los ejercicios que se dejan cada semana como exámenes.

La evaluación será de la siguiente manera

- 1 Considere los ejercicios que se dejan cada semana como exámenes.
- 2 Pueden hacer equipos de cinco personas.

- En las sesiones síncronas deben mantener su cámara activada y su micrófono desactivado.

- En las sesiones síncronas deben mantener su cámara activada y su micrófono desactivado.
- Los celulares deben estar apagados.

- En las sesiones síncronas deben mantener su cámara activada y su micrófono desactivado.
- Los celulares deben estar apagados.
- No contesten las invitaciones a las sesiones síncronas.

- En las sesiones síncronas deben mantener su cámara activada y su micrófono desactivado.
- Los celulares deben estar apagados.
- No contesten las invitaciones a las sesiones síncronas.
- Los correos me los pueden mandar de lunes a viernes de 9:00 a 13:00 hrs, cualquier correo enviado fuera de dicho horario se borrará sin leerlo.