**Alexander Redondo Acuña**

En términos generales fue un buen trabajo. Muy interesante la implementación del contador. No obstante, quedó faltando la implementación de los operadores por necesidad y explicar un poco más el funcionamiento de la ejecución perezosa vs la ansiosa. Los siguientes comentarios los abordo en términos generales referentes a los numerales del taller:

1. Concuerdo con la evaluación de los hilos, no obstante, en cuanto a la creación de los mismos creo que se realiza de forma independiente, por tanto, no hay certeza alguna sobre cuál de ellos es creado primero.
2. Concuerdo con todos los puntos, excepto en el literal b). Donde se producen son dos resultados, uno cuando un hilo se evalúa primero y el otro a partir de la evaluación del segundo hilo. Debido a la intercalación entre hilos, no es posible saber cuál de ellos va a ser el primero en ser evaluado.
3. El único comentario es que eran: 10000 enteros y en el script aparecen 100000 ☺

6. No me ejecutó el script.

8. Faltó el script.

9. Faltó ahondar un poco más en la explicación de evaluación perezosa vs ansiosa.

**William Hidalgo Rotavisqui**

En términos generales fue un buen trabajo. Muy interesante la generación de números primos usando evaluación perezosa. No obstante, quedó faltando la implementación de los operadores por necesidad y la creación de flujos. Los siguientes comentarios los abordo en términos generales referentes a los numerales del taller:

1. Concuerdo con la evaluación de los hilos, no obstante, en cuanto a la creación de los mismos creo que se realiza de forma independiente, por tanto, no hay certeza alguna sobre cuál de ellos es creado primero.

4. Faltó el script.

6. Faltó el script.