



OLIMPIADA INFORMÁTICA ARGENTINA

CERTAMEN NACIONAL – 2008

CATEGORÍA "PROGRAMACIÓN"

NIVEL III

La competencia consta de tres problemas:

- ❖ Elección del mejor barrio
cuyos archivos se llamarán **barrio.***
tiempo máximo de ejecución 5 segundos
- ❖ Criadero de truchas
cuyos archivos se llamarán **truchas.***
tiempo máximo de ejecución 5 segundos
- ❖ Minimizando el tiempo de alarma
cuyos archivos se llamarán **alarma.***
tiempo máximo de ejecución 4 segundos

Los tres problemas se califican de 0 a 100 puntos. Se obtendrá los 100 puntos de un problema por la correcta solución de todos los casos de prueba, entregando la totalidad de los resultados pedidos.

Los tres problemas dan puntaje parcial por parte de la respuesta.