**Tarea 7**

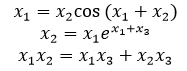
|  |  |
| --- | --- |
| **Métodos Numéricos** | Jueves 2 de Marzo del 2017 |
| TI13201 | Periodo 2017ENEMAY |
|  | **Ing. Miguel Gárate Kelly** |

Tarea 7

# Instrucciones para el alumno:

De forma Individual o en equipo máximo de 4 personas, realiza lo siguiente:

1. Haz un programa que haga lo siguiente:
   1. Encuentre la solución del siguiente sistema de ecuaciones no lineales:



**Fecha límite y condiciones de entrega:**

**Realiza la entrega de tu ejercicio en forma de reporte (no olvides anexar el archivo con tu código y ejecutable en el formato archivo .cs).**

**Domingo 12 de Marzo, antes de las 23:59 P.M. Se envía a blackboard, por lo tanto hay que considerar el tiempo necesario para el envío exitoso y no dejar la entrega para los últimos minutos.**

**IMPORTANTE:**

* **Aunque es una tarea en equipo, todos y cada uno de los integrantes envían el mismo archivo.**
* **No se aceptan tareas o actividades por correo electrónico, se entregan en blackboard (miscursos.tecmilneio.mx) solamente.**