## Universidad Tecnológica Nacional – Facultad Regional General Pacheco Técnico Universitario en Programación Metodología de Sistemas I

## GUIA DE ACTIVIDADES: RESOLUCION DE PROBLEMAS

Realizar las siguientes actividades:

- 1. Leer el capítulo 1 y 2 del material de estudio METODOLOGIAS DE ANALISIS DE SISTEMAS DE INFORMACION
- 2. Realizar EN FORMA INDIVIDUAL el cuestionario de AUTOEVALUACIÓN I de los capítulos mencionados (tienen hasta 3 intentos y se guardará la calificación mas alta obtenida de esos 3 intentos)
- 3. Realizar EN FORMA GRUPAL el TP DE RESOLUCION DE PROBLEMAS, utilizando el foro grupal y subir la resolución antes de la fecha indicada.

<u>CONSIGNAS DEL TP 1</u>: Identificar OBJETIVOS, ALCANCES (comprende y no comprende) , RESULTADOS, ELEMENTOS ESTABLES, ALIMENTACION y PROCEDIMIENTO de cada uno de los ejercicios propuestos.

LEAN ATENTAMENTE METODOLOGIA PARA LA RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS NO COMPLEJOS (pag. 25 en adelante del material de estudio METODOLOGIAS DE ANALISIS DE SISTEMAS DE INFORMACION.

Recibirán la devolución de la corrección del TP en la plataforma cuando se cierre la fecha de entrega.

CUALQUIER DUDA o CONSULTA la pueden postear en el FORO DE DUDAS y las responderemos a la brevedad. Es de esperar que a medida que avancemos en la materia, el resto de los compañeros aporten a este foro, ayudando a los colegas que lo necesiten.