Universidad Rafael Landívar. Facultad de Ingeniería. Ingeniería en Informática y Sistemas Docente: Ing. Luis Aguilar

TAREA 2 ACTIVIDAD 2

Eduardo Moran CARNÉ 1119425 Kenneth López CARNÉ 1138025 Proporcione un ejemplo de cómo podría aplicar el pensamiento computacional un:

- Matemático
  - 1. Al llevar pasos para razonar un problema de modelado.
  - 2. Al aplicar un nuevo enfoque a alguna teoría nueva.
- Científico
- 1. Al realizar investigación por el método científico
- 2. La realización de un Hipótesis
- Lingüista
- 1. Al querer proporcionar una traducción
- 2.
- Un ingeniero industrial
  - 1. En la producción de un producto
  - 2. En la optimización de un proyecto.
- Un ingeniero químico
  - 1. En el proceso de reacciones químicas para desarrollar nuevos producto y materiales.
  - 2. Llevando un control de calidad de cualquier producto.