

DOCENTE: Ing. Shirley Rosales

FECHA: 06 de agosto del 2021

CURSO: Primero Bachillerato

ESPECIALIDAD: Informática

MATERIA: Programación y Base de Datos

SEMANA: 13

TAREA

1.- ESCOJA EL DIAGRAMA DE FLUJO CORRECTO DEL SIGUIENTE EJERCICIO

Dado su nombre y edad en años, calcule el número de pulsaciones que debe tener por cada 10 segundos de ejercicios. Considerar la siguiente fórmula: $\text{número de pulsaciones} = (220 - \text{edad}) / 10$

