# Universidad Don Bosco Diseño y Programación de Software Multiplataforma. Ciclo 01-2023



# "PRÁCTICO 01 DSM"

Grupo de teoría: 04L

### **INTEGRANTES:**

Osmaro Alfonso Bonilla Mestizo BM190742
Benjamín Aramis Ruíz Iraheta RI190244

Benjamín Aramis Ruíz Iraheta RI190244 Kevin Ángel Galdámez Majano GM190372

Carné

**Nombres:** 

# MENÚ 3:23 © Notas Nota 1 Nota 2

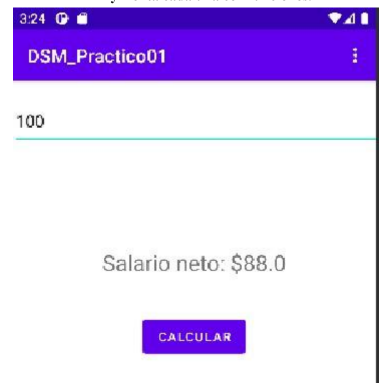
**EJERCICIO 1 (100%)** 

Aplicación que realiza el promedio de un estudiante solicita el nombre del estudiante y cinco calificaciones del mismo después de ello saca el promedio si aprobó o reprobó.

	<u> </u>	<u> </u>	
8			
9			
6			
8			
5			
	Nota	final: 7.2	
	Ар	robado	
	CA	ALCULAR	

## **EJERCICIO 2 (100%)**

Aplicación móvil que calcula el salario neto de un empleado solicitando el salario base y el nombre de este, realiza el cálculo restando al salario base menos las deducciones de ley (ISSS, AFP y Renta cada una con funciones.



# **EJERCICIO 3 (100%)**

Aplicación móvil que realiza el cálculo de multiplicar, restar, sumar y dividir separados con funciones independientes, ingresa los números que con los cuales se realizará el cálculo se selecciona el cálculo y muestra el resultado.

