Universidad Autónoma de Baja California

Facultad de Ciencias Químicas e Ingeniería



**PROGRAMACIÓN ORIENTADA A OBJETOS**

**Manejo de String**

**Docente:** Juárez Ramírez J. Reyes

**Alumno:** Gómez Cárdenas Emmanuel Alberto

**Matrícula:** 1261509

1. Create a program for String class handling. Include a Menu with the next options:

a) Capture your name in THREE PARTS, separated: Name(s), First family name, Second family name. (Print each part).

b) Count the number of characters of each part of your name.

c) Append the three parts in a big string. (Print the big String).

d) Count the total number of characters of the big string.

e) Count the number of times that each (different) character is appears in the big string.

f) Print how many times each substring "al" or "acr" or "sum” appear in the big string.

g) Count the number of times the blank space " " occurred in the big string.

Capturas del programa en funcionamiento:

