**UNIVERSIDAD AUTONOMA** **DE BAJA CALIFORNIA**

**ALGORITMOS Y ESTRUCTURA DE DATOS**

Practica #3. Algoritmos fuerza bruta con recursión

ALUMNO: CAUDILLO SANCHEZ DIEGO

MATRICULA: 1249199

GRUPO: 551

DOCENTE: Alma Leticia Palacios

FECHA DE ENTREGA: 08/Marzo/2019

**Introducción**

**Competencia**

Diferenciar las ventajas de los algoritmos recursivos sobre los algoritmos iterativos a través de la implementación de un algoritmo fuerza bruta recursivo, en el que se apliquen de manera apropiada el manejo de cadenas y recursión buscando el uso eficiente de los recursos mientras se asegura la integridad de los datos en forma responsable.

**Problema**

**Codificación**

**Evidencia**

**Conclusión**

**Fuente**