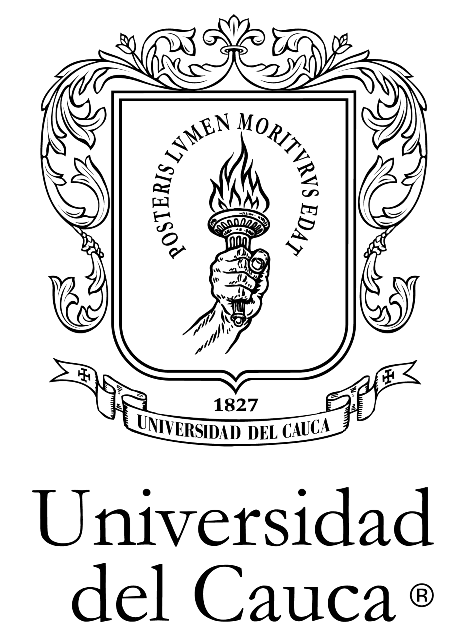
**LAB. INGENIERÍA DE SOFTWARE II**



Presentado por:

**Rivera Urrutia Edward Alexander**

Presentado a:

**Ing. Ricardo Zambrano**

**Taller Cliente servidor**

Universidad del Cauca   
Facultad de Ingeniería Electrónica y Telecomunicaciones   
Departamento de Sistemas

**CASO DE USO BUSCAR CLIENTES POTENCIALES**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nombre del Caso de Uso** | **Buscar clientes potenciales** | |
| **Código del Caso de Uso** | **RF1** | |
| **Actor(es)** | Usuario | |
| **Descripción** | Permite al usuario obtener una lista de posibles clientes potenciales para los planes turísticos | |
| **Precondición** | Los registros de la base de datos debe estar actualizada y sincronizada | |
| **Flujo Principal** | **Acción del actor** | **Acción sistema** |
| 1)El usuario selecciona el plan de turismo y presiona el botón “Buscar Clientes potenciales” | 2)El sistema accede a la base de datos de el servidor central y muestra la lista de posibles clientes potenciales clasificados por el nombre del plan, el usuario puede seguir escogiendo mas planes. |
| **Postcondición** | El usuario ingresa al sistema correctamente. | |
| **Frecuencia** | Muchas veces al dia | |
| **Importancia** | Alta | |