**FUNDAMENTOS DE MATEMATICA Y LOGICA DE PROGRAMACION**

**UNIDAD 1 ACTIVIDAD 2 MOMENTO COLABORATIVO**

**KEINER RIQUET FRAGOSO**

**DOCENTES**

**JHON JAIRO MOJICA**

**SERGIO CARRILLO**

**FUNDACIÓN UNIVERSITARIA SAN MATEO**

**INGENIERIA SST**

**BOGOTA D.C**

**09/05/19**

**Algoritmo**: Escoger Rutina De Actividades

**Entrada**

* Listado de actividades a desarrollar.
* Conocer preferencias de los integrantes de la familia.
* Horarios de realización de actividades.

**Proceso**

1. Levantarse del escritorio.
2. Caminar a la entrada del hotel.
3. Abrir la puesta de ingreso del hotel.
4. Dar la bienvenida a la familia.
5. Presentarme como asesor del hotel.
6. Tomar lápiz y papel.
7. Escribir y explicar posibles actividades a desarrollar a la familia:

Realizar compras.

Ir al canal de panamá.

Hacer city tour con rumba incluida.

Visitar el zoológico.

Ir al parque natural.

Tener un día de spa y relajación dentro del hotel.

Clases de buceo.

Cursos de cocteleria.

Show de barman o cabalgata.

Clases de buceo en la playa.

1. Indicar a la familia los horarios de las actividades del punto anterior.
2. La familia define que sea el asesor quien sugiera el plan turístico.
3. Invitar a la familia a tomar asiento en la sala de espera del hotel.
4. Tomar lápiz y papel.
5. Realizar entrevista a cada uno de los integrantes de la familia.
6. Tomar nota de las preferencias cada uno en cuanto a las actividades.
7. Realizar un análisis de las preferencias de cada integrante (ver intereses comunes).
8. De acuerdo al análisis de las preferencias del grupo familiar establecer plan turístico.
9. Describir a la familia las actividades a realizar durante su visita a panamá.
10. En caso en que la familia no esté de acuerdo con el plan sugerido volver al paso número trece (13).

De lo contrario dar itinerario de las actividades a realizar durante los días de estadía de la familia en el hotel.

**Salida**

Rutina de actividades a realizar.