

PROYECTO EVENTOS “SABOR A MI”



Larramendi Roberto Adrian
DNI 32993987

1. INTRODUCCION

Sabor a Mi es una quinta de eventos con pileta que se alquila por día o noche para reuniones, cumpleaños y eventos privados. El objetivo de este proyecto es crear un esquema de base de datos relacional que permita gestionar reservas, servicios adicionales, pagos, inventario y asignación de personal, facilitando reportes contables, logísticos y operativos.

Objetivos específicos:

- Centralizar la gestión de reservas y pagos.
- Evitar conflictos de disponibilidad.
- Registrar servicios y consumos por reserva.
- Generar información para reportes de ocupación e ingresos.

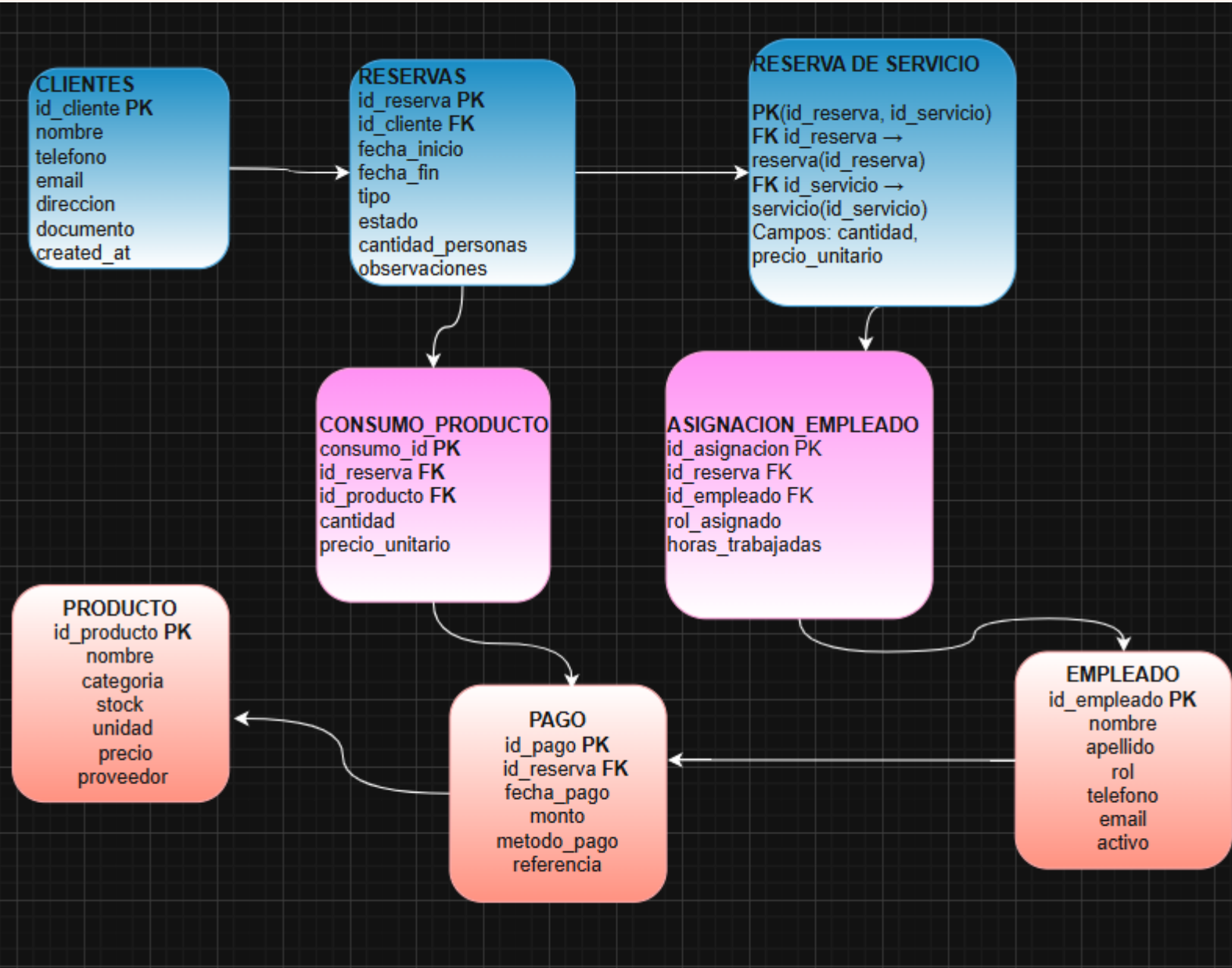
2. SITUACION PROBLEMATICA

La gestión actual se realiza por mensajería y llamadas; conduce a doble reservas, falta de historial de clientes, ausencia de registros de pagos parciales y dificultad para calcular ingresos y ocupación. Una base de datos soluciona estas deficiencias integrando la información y permitiendo consultas y reportes.

3. MODELO DE NEGOCIO

Sabor a Mi ofrece alquiler por día (horario diurno) o por noche (horario nocturno), con posibilidad de agregar servicios como catering, DJ, decoración, seguridad o limpieza. Clientes particulares contratan el espacio y servicios. El negocio precisa control de disponibilidad, gestión de pagos y control de consumos/inventario.

4. DIAGRAMA DE ENTIDAD RELACION



5. LISTADO DE TABLAS

cliente

id_cliente PK, nombre, telefono, email, direccion, documento, created_at

empleado

id_empleado PK, nombre, apellido, rol, telefono, email, activo

servicio

id_servicio PK, nombre_servicio, descripcion, precio, duracion_horas

reserva

id_reserva PK, id_cliente FK, fecha_inicio, fecha_fin, tipo, estado, cantidad_personas, observaciones

reserva_servicio

PK(id_reserva,id_servicio), id_servicio FK, cantidad, precio_unitario

pago

id_pago PK, id_reserva FK, fecha_pago, monto, metodo_pago, referencia

producto

id_producto PK, nombre, categoria, stock, unidad, precio, proveedor

consumo_producto

consumo_id PK, id_reserva FK, id_producto FK, cantidad, precio_unitario

asignacion_empleado

id_asignacion PK, id_reserva FK, id_empleado FK, rol_asignado, horas_trabajadas

6. LINK PARA REPOSITORIO GITHUB

[rlarra/Eventos-Larramendi_Roberto](#)



1 Contributor 0 Issues 0 Stars 0 Forks



[rlarra/Eventos-Larramendi_Roberto](#)

Contribute to rlarra/Eventos-Larramendi_Roberto development by creating an account on GitHub.

