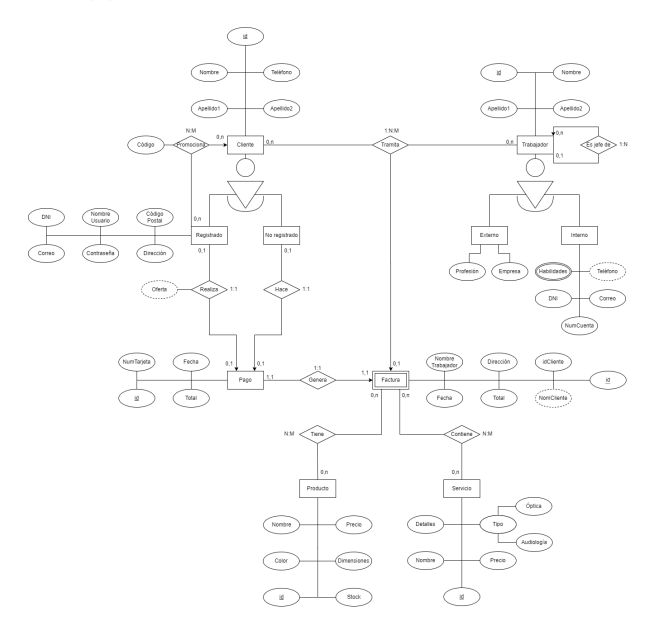
#### • DIAGRAMA E/R

- Hecho por: Illian Santiago Ortega Posso



# 2. DESCRIPCIÓN DE LAS TABLAS

# TABLAS Y CLAVES

cliente (id(PK), nombre, telefono, apellido1, apellido2)

trabajador (id(PK), nombre, apellido1, apellido2)

es jefe de (trabajador id (PK, FK), es jefe de trabajador id (PK, FK))

pago (id (PK), num tarjeta, fecha, total)

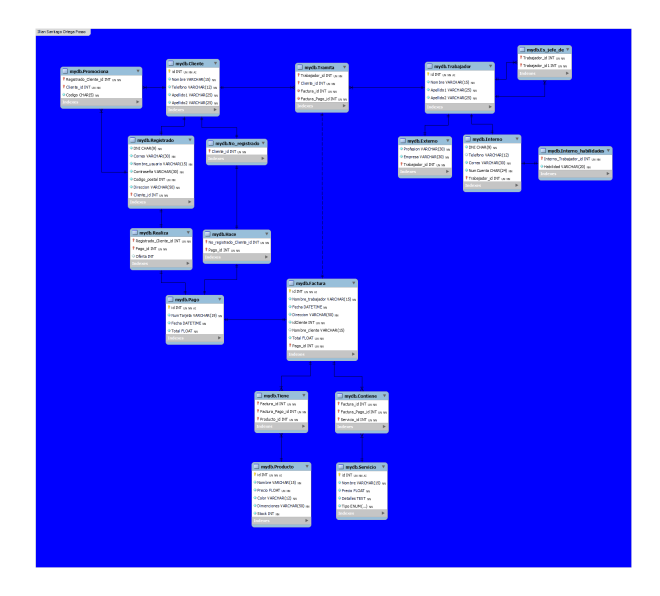
```
registrado (cliente id (PK, FK), DNI, correo, nombre usuario, contraseña,
codigo postal, direccion)
no registrado (cliente id (PK, FK))
externo (trabajador id (PK, FK), profesion, empresa)
interno (trabajador id (PK, FK), DNI, telefono, correo, num cuenta, habilidades)
factura (id (PK), pago id (PK, FK), nombre trabajador, fecha, direccion, idcliente,
nombre cliente, total)
producto (id (PK), nombre, precio, color, dimenciones, stock)
servicio (id (PK), nombre, precio, detalles, tipo)
promociona (registrado cliente id (PK, FK), cliente id (PK, FK), codigo)
realiza (registrado_cliente_id (PK, FK), pago_id (PK, FK), oferta)
hace (no registrado cliente id (PK, FK), pago id (PK, FK))
tramita (trabajador id (PK, FK), cliente id (PK, FK), factura id (FK),
factura pago id (FK))
tiene (factura id (PK, FK), factura pago id (PK, FK), producto id (PK, FK))
contiene (factura id (PK, FK), factura pago id (PK, FK), servicio id (PK, FK))
```

#### ESTUDIAR LA NORMALIZACIÓN HASTA 3FN

TABLA	TABLAS 1FN	TABLAS 2FN	TABLAS 3FN
interno (trabajador_id (PK, FK), DNI, telefono, correo, num_cuenta)	interno_habilidades (interno_trabajador_ id (PK, FK), habilidad)		

## Justifica las tablas que se han modificado

• DIAGRAMA RELACIONAL



## • ESTUDIAR INTEGRIDAD REFERENCIAL

CLAVE AJENA	BORRADO/MODIFICACIÓN	JUSTIFICACIÓN	
es_jefe_de trabajador_id(FK)	Cascada/Cascada	Queremos que cuando un trabajador se vaya de la empresa (tenga o no jefe), se borren todos los registros de la jerarquía.	
es_jefe_de <b>jefe_id</b> (FK)	Cascada/Cascada		
registrado cliente_id(FK)	Cascada/Cascada	Cuando un cliente deje de estar registrado se borrará su id.	
no_registrado cliente_id(FK)	Cascada/Cascada	Como no está registrado, no se guardará su id.	
externo trabajador_id(FK)	Cascada/Cascada	Cuando se vaya de la empresa, se borrará su id de empleado.	
interno trabajador_id(FK)	Cascada/Cascada	se dollara su iu de empleado.	
factura pago_id(FK)	Restrictivo/Cascada	Aunque se borre o finalice el	

		pago, éste quedará fijado en la factura. En cambio, si el pago
		se modifica se modificará también inmediatamente en la factura.
promociona registrado_cliente_id(FK)	Restrictivo/Restrictivo	Si el cliente registrado que dio la promoción deja de estar registrado, necesitaremos que no se borre la promoción para aquellos que recibieron el código, así como el hecho de que modificar la promoción será algo complejo.
promociona cliente_id(FK)	Cascada/Cascada	Si el cliente que recibió el código se vá se borrara sus registros.
realiza registrado_cliente_id(FK)	Cascada/Cascada	Si el cliente deja de estar registrado se borrarán los datos de sus pagos.
realiza pago_id(FK)	Restrictivo/Cascada	Aún el pago haya finalizado, se necesita guardar el id para el historial de pagos del cliente.
hace no_registrado_cliente_id(FK)	Cascada/Cascada	No se necesita historial de pago para un cliente no registrado.
hace pago_id(FK)	Cascada/Cascada	
tramita <b>trabajador_id</b> (FK)	Restrictivo/Cascada	Aunque el trabajador se vaya de la empresa, queda registrado que él hizo ese trámite.
tramita cliente_id(FK)	Restrictivo/Cascada	Aunque un cliente no esté registrado en la base de datos, quedará registrado que ese cliente hizo ese trámite.
tramita <b>factura_id</b> (FK)	Restrictivo/Restrictivo	La factura tiene que ser siempre la misma.
tramita <b>factura_pago_id</b> (FK)		siempre la misma.
tiene factura_id(FK)	Cascada/Cascada	Si se borra la factura, se borran los productos que esta contenía.
tiene factura_pago_id(FK)		
tiene <b>producto_id</b> (FK)	Restrictivo/Restrictivo	Aunque el producto ya no esté en los almacenes, queda reflejado en la factura.
contiene factura_id(FK)	Cascada/Cascada	Si se borra la factura, se borran

contiene factura_pago_id(FK)		los servicios que esta contenía.
contiene servicio_id(FK)	Restrictivo/Restrictivo	Aunque el servicio ya esté hecho, éste queda reflejado en la factura.