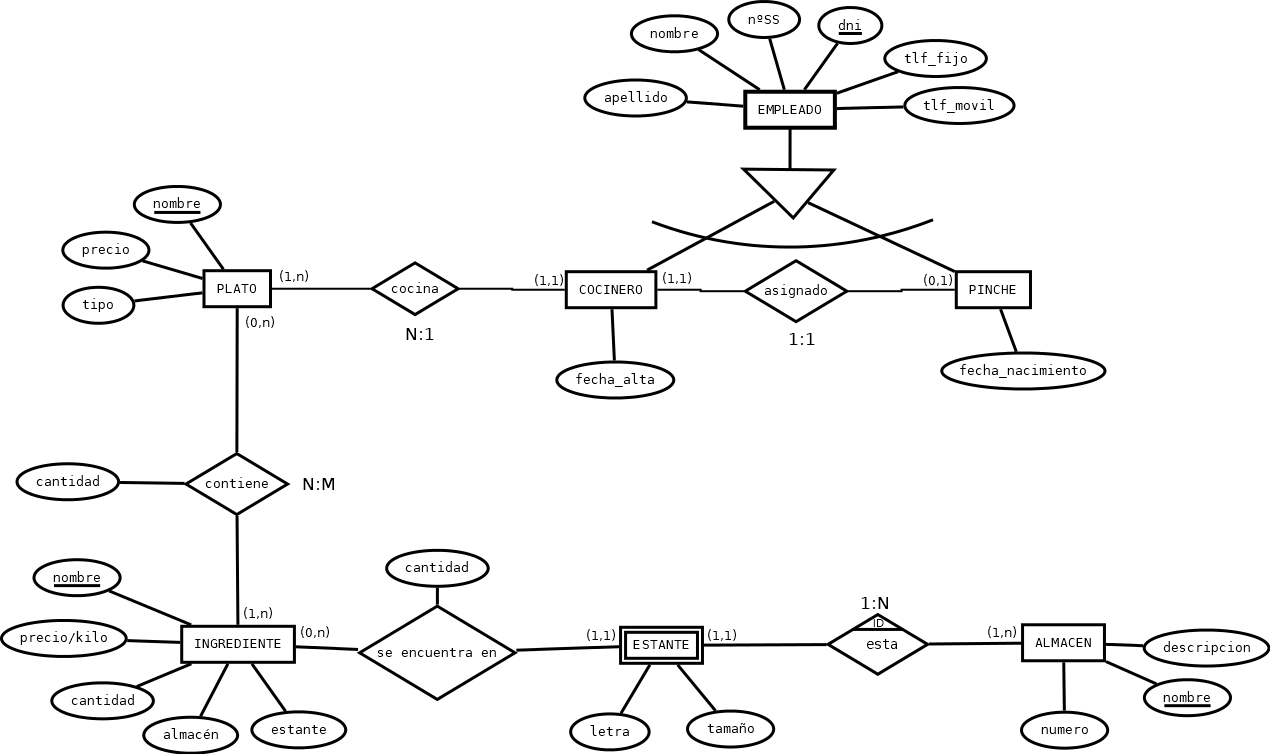
EJERCICIO 6. ELABORACIÓN DE UN MODELO RELACIONAL.

**RESTAURANTE.**



1. **PASO A TABLAS DE LAS ENTIDADES Y ATRIBUTOS**

PLATO:(**nombre**,precio,tipo)

INGREDIENTE:(**nombre**,precio/kilo,cantidad,almacen)

ESTANTE:(**letra**,tamaño,**nombre\_almacen**)

ALMACEN:(**nombre**,descripcion,numero)

1. **PASO A TABLAS DE LOS ELEMENTOS DEL DIAGRAMA ENTIDAD RELACIÓN EXTENDIDO.**

EMPLEADO:(**DNI**, nss, tlf\_fijo, tlf\_movil, apellido, nombre)

COCINERO:(fecha\_alta)

PINCHE:(fecha\_nacimiento)

1. **PASO A TABLAS DE LAS RELACIONES**

**CARDINALIDADES N:M**

contiene: (**nombre\_plato, nombre\_ingrediente**, cantidad)

**CARDINALIDADES 1:N**

cocina:

PLATO:(**nombre**,precio,tipo, DNI)

se encuentra en:

INGREDIENTE:(**nombre**,precio/kilo,cantidad,almacen, letra, nombre\_almacen)

esta:

ALMACEN:(**nombre**,descripcion,numero, letra)

**CARDINALIDADES 1:1**

asignado:

1. **REPRESENTACIÓN DEL MODELO RELACIONAL.**

IMPORTANTE:

* Claves primarias subrayadas de forma continua,
* Claves ajenas subrayadas de forma discontinua.
* Las relaciones entre tablas bien representadas mediante flechas. Intenta disponer las tablas de forma que el esquema esté ordenado y sea legible.

<< INSERTA AQUÍ EL MODELO RELACIONAL QUE HAYAS OBTENIDO EN LOS PASOS ANTERIORES MOSTRANDO EN CADA LÍNEA EL NOMBRE DE LA TABLA SEGUIDO DE TODOS SUS CAMPOS RESULTANTES ENTRE PARÉNTESIS Y RELACIONA MEDIANTE FLECHAS LAS TABLAS CON SUS CLAVES AJENAS Y PRIMARIAS. >>