CLIENTE = (<u>DNI</u>, CUIT, MAIL, CALLE, NRO, PISO?, DPTO?)

PEDIDO = (<u>FECHA_LLAMADO, HORA_LLAMADO, DNI</u>, PRECIO_TOTAL, FECHA_ENTREGA, HORA_ENTREGA, NRO_ZONA (FK), NOMBRE_ESTADO (FK))

PLATO = (CODIGO, PRECIO_ACTUAL, DESCRIPCION)

ESTADO = (NOMBRE ESTADO)

ZONA = (NRO ZONA, COSTO)

 $\label{eq:producto} \begin{aligned} &\mathsf{PRODUCTO} = (\underline{\mathsf{CODIGO}}, \mathsf{CANTIDAD_MINIMA}, \mathsf{STOCK}, \mathsf{PRECIO_ACTUAL}, \mathsf{DESCRIPCION}, \\ &\mathsf{RAZON_SOCIAL}\left(\mathsf{FK}\right)) \end{aligned}$

PROVEEDOR = (RAZON_SOCIAL, NRO, DNI, NOMBRE, APELLIDO)

COMPRA = (<u>FECHA, HORA, RAZON_SOCIAL</u>) // si el id fk es un id externo de la entidad, no aclaro fk ????

APELLIDO = (APELLIDO)

TELEFONO = (TELEFONO)

tiene = (APELLIDO, DNI)

tiene_2 = (TELEFONO, DNI)

es_de_un = (FECHA_LLAMADO, HORA_LLAMADO, DNI, CODIGO, PRECIO_COMPRA)

formado_por = (CODIGO (plato), CODIGO (producto)) // hay alguna forma de especificar?

obtiene = (FECHA, HORA, RAZON SOCIAL, CODIGO, PRECIO_COMPRA)