Aplicar las reglas de normalización en los siguientes ejercicios:

Ejercicio 1) Se tiene la siguiente relación referente a los proveedores que sirven a muchos almacenes, se guarda su código, el nombre, y la dirección del proveedor, y el código, nombre y teléfono del almacén.

PROVEEDORES(<u>cod\_p</u>, nombre\_p, dir\_p, <u>cod\_almacen</u>, nom\_almacen, tel\_almacen,empresa\_transporte)

Cod_	Nom_	Dir_p	Cod_almac	Nom_almac	Tel_almace	Empresa_transpo
р	р		en	en	n	rte
001	Juan	María Marín , 25	A01	Almacén 1	967998877	Seur
001	Juan	María Marín , 25	B02	Almacén B2	925889988	Seur
001	Juan	María Marín , 25	B03	Almacén B3	926778877	MRV

Ejercicio 2) Normaliza la siguiente tabla para que cumpla la 3FN. Explicando los pasos realizados en cada una de las formas normales.

cod_pedido	fecha	cod_cliente	nombre	localidad	Cod_articulo	nombre_art	ctd	precio
A01	01/10/2024	C02	Luis	Alcázar de	bom13	Bombilla 30	2	15
			Pérez	San Juan		lúmenes		
A01	01/10/2024	C02	Luis	Alcázar de	fe28	Destornillador	4	8
			Pérez	San Juan		estrella punta		
						fina		
A01	01/10/2024	C02	Luis	Alcázar de	tu44	Tuerca	30	0,1
			Pérez	San Juan		diámetro 2		
A02	02/10/2014	C03	Andrea	Tomelloso	Cl11	Clavo 4 mm	35	0,05
			Jiménez					
A02	02/10/2024	C03	Andrea	Tomelloso	tu44	Tuerca	10	0,1
			Jiménez			diámetro 2		
A03	20/10/2024	C01	Ismael	Socuéllamos	pt03	Pistola	1	15
			Andújar			silicona		

Ejercicio 3) La empresa Alcázar System te ha contratado para mejorar su sistema de facturación.

Analiza la FACTURA DE COMPRA VENTA y aplica el proceso de normalización, hasta llegar a la Tercera Forma Normal. Se pide realizar la respectiva justificación detallada de cada uno de los pasos que conduzcan al resultado final.

Factura(cod\_fac, fecha, nom\_cli, dir\_cli, DNI\_cli, cod\_cli, localidad\_cli, tel\_cli, categoría, cod\_prod, desc\_prod, precio, ctd)

## Donde:

cod\_fac: Número de la factura de compra venta

fecha: Fecha de la factura de compra venta

nom\_cli: Nombre del cliente dir\_cli: Dirección del cliente DNI cli: DNI del cliente

cod\_cli: Código del cliente

localidad\_cli: Ciudad del cliente

tel\_cli: Teléfonos del cliente, podemos añadir más de uno

categoria: Categoría del producto cod\_prod: Código del producto

desc\_prod: Descripción del producto precio: Precio unitario del producto

ctd\_prod: Cantidad de productos q compra el cliente La clave primaria es Código de Factura de venta: cod\_Fac

Ejercicio 4) Supongamos la siguiente relación MERCADOS con los siguientes atributos: referentes al mercado:

cod\_mer: Código de mercado. Es clave primaria

nom\_mer:nombre de mercado dir\_mer:dirección del mercado tel\_mer: Teléfono del mercado

idf\_pue: identificador fiscal del puesto. No depende del mercado

nom\_pue: nombre del puesto tel\_pue: teléfono del puesto

desc\_pue: descripción del puesto. dni\_pro: dni el propietario del puesto

nom\_pro: nombre del propietario del puesto

fecha\_alta: fecha apertura del puesto

Cod	Nom_	Dir_	Tel_	ldf_	Nom	Tel_p	Desc	Dni_p	No	Fech
_me	mer	mer	mer	pue	_pue	ue	_pue	ro	m_p	a_alt
r									ro	а
01	Villac	Bañ	967	Q00	Pesc	6335	Pesc	0788	José	01/01
	errad	os,4	222	1J2	ados	6465	aderí	8976	Pala	/2024
	а		222		Pala	3	а	Е	0	
			2		0					
						9672				
						1335				
						6				
01	Villac	Bañ	967	009	Moli	6774	Frute	4765	Andr	28/02
	errad	os,4	222	8F9	na	5463	ría	4345	és	/1999
	а		222			4		Т	Moli	
			2						na	
01	Villac	Bañ	967	23T8	Escri	9665	Carni	4326	Car	27/12
	errad	os,4	222	9W2	bano	4532	cería	7887	men	/2020
	а		222			3		G	Pére	
			2						Z	
01	Villac	Bañ	967	023	Martí	6619	Pana	0756	Ana	18/05
	errad	os,4	222	6E2	nez	8765	dería	4887	Mart	/2022
	а		222			4		В	ínez	
			2							

Normaliza la relación hasta 3FN teniendo en cuenta que en un mercado puede haber muchos puestos y que un puesto sólo puede tener un propietario

Ejercicio 5) Dada la siguiente relación:

PRESTAMO\_LIBROS (Colegio, profesor, asignatura/ habilidad, aula, curso, libro, editorial, fecha\_prestamo)

que contiene información relativa a los préstamos que realizan las editoriales a los profesores de primaria de los colegios para su evaluación en alguna de las asignaturas que imparten.

Se pide aplicar las reglas de normalización y obtener su modelo relacional, indicar sus claves, atributos principales.

Colegio	Profesor	Asignatura	Aula	Curso	Libro	Editorial	Fecha_prestamo
C.P	Juan Pérez	Pensamiento	A01	3°	Aprender y	Graó	09/09/2022
Cervantes		Lógico		Educaci	enseñar en		
				ón	educación		
				infantil	infantil		
C.P	Juan Pérez	Escritura	A05	1º	Rubio, N56	Técnicas	05/05/2022
Cervantes				Educaci		Rubio	
				ón			
				infantil			

C.P	Juan Pérez	Pensamiento	A01	30	Aprender y	Graó	05/05/2022
Cervantes		Numérico		Educaci	Enseñar en		
				ón	educación		
				infantil	infantil		
C.P	Alicia	Pensamiento	B03	3°	Educación	Prentice	06/05/2022
Cervantes	García	Espacial,		Educaci	Infantil	Hall	
		Temporal y		ón			
		causal		Infantil			
C.P	Alicia	Pensamiento	B01	1º	Aprender y	Graó	06/05/2022
Cervantes	García	Numérico		Educaci	enseñar en		
				ón	educación		
				infantil	infantil		
C.P	Andrés	Escritura	B02	2º	Aprender y	Graó	09/09/2022
Cervantes	Fernández			Educaci	enseñar en		
				ón	educación		
				infantil	infantil		
C.P	Andrés	Ingles	B02	2do	Saber educar:	Temas	05/05/2022
Cervantes	Fernández			Educaci	guía para	de Hoy	
				ón	Padres y		
				infantil	Profesores		
C.P	Juan	Pensamiento	C01	1º	Saber educar:	Temas	18/12/2021
Quevedo	Méndez	Lógico		Educaci	guía para	de Hoy	
				ón	Padres y		
				infantil	Profesores		
C.P	Juan	Pensamiento	C01	1º	Aprender y	Graó	06/05/2022
Quevedo	Méndez	Numérico		Educaci	enseñar en		
				ón	educación		
				infantil	infantil		

<u>Ejercicio 6.</u>) Se tiene una relación llamada MATRICULA (<u>código\_alumno</u>, nombre\_alumno, especialidad, código\_curso, nombre\_curso, nombre\_docente, departamento, ubicación\_dpto) se pide aplicar las reglas de normalización llegando hasta las 3FN.