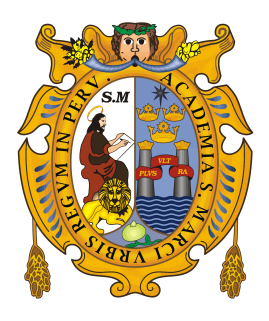
"Año del Bicentenario del Perú: 200 años de Independencia" UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS

(Universidad del Perú, DECANA DE AMÉRICA)

ESCUELA PROFESIONAL ACADÉMICA DE INGENIERÍA DE SOFTWARE



"AGRUPACIÓN DE CLASES POR SUBSISTEMAS"

CURSO: GESTIÓN DE LA CONFIGURACIÓN PROFESOR: ESPINOZA ROBLES, ARMANDO DAVID

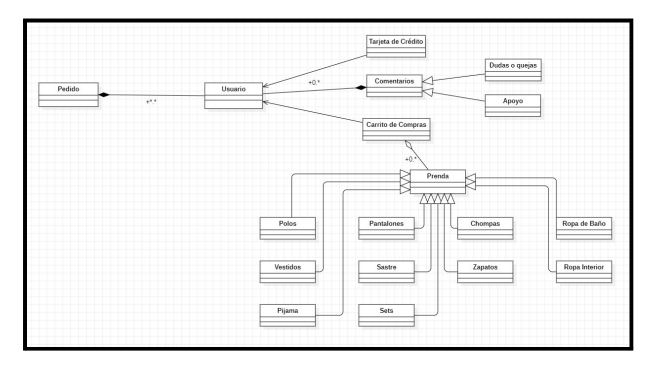
Presentada por:

CHAVEZ BURGOS, LUIZ ARNOLD ZAFRA MORAN, ROLANDO JESUS 19200262 19200262

Lima - Perú **2020**

Subsistema de carrito de compras

Las clases utilizadas en este subsistema se conectan entre sí de tal forma que los pedidos se componen de una lista de artículos.



Subsistema CRUD de artículos

Se realizará un sistema CRUD para el manejo de artículos netamente por backend. No tendrá un view grafico, pero finalmente quedaría como la siguiente figura.

oc Hon	n e Featur	es Pricing Listados	s ▼ Mantenim. `	▼		
	id	descripcion	seccion	precio		
					agregar	
	1	destornillador das	herramientas	32.00	modificar	borrar
	2	balon barcelona	deportes	30.00	modificar	borrar
	5	lazo	deportes	13.43	modificar	borrar
	6	alicates	herramientas	22.50	modificar	borrar
	7	destornillador de cru	herramientas	42.20	modificar	borrar
	8	destornillador de pur	herramientas	42.20	modificar	borrar
	9	destornillador de pur	herramientas	42.20	modificar	borrar
	10	destornillador de pur	herramientas	42.20	modificar	borrar
	11	destornillador de pur	herramientas	42.20	modificar	borrar
	12	martillo goma 3	herramientas	12.20	modificar	borrar
	13	martillo goma 4	herramientas	12.20	modificar	borrar
	14	martillo goma 5	herramientas	12.20	modificar	borrar
	15	martillo goma 6	herramientas	12.20	modificar	borrar
	16	martillo goma 6	herramientas	12.20	modificar	borrar

Subsistema registro de compras

Todas las compras realizadas se almacenarán en una tabla de la base de datos para tener un registro de todas las compras realizadas.

compra_realizada

id INT PK AUTOINCREMENT
fecha TIMESTAMP DEFAULT fecha
pedidos VARCHAR
costo FLOAT
FOREKEY(id_pedido)
FOREKEY(id_articulo)