

pp_tarjeta_bancaria		
P	* id_tarjeta	NUMBER
	* numero_tarjeta	VARCHAR2 (16 BYTE)
F	* id_cuenta	NUMBER
	* ubicacion	CHAR (1 BYTE)
	* fecha_emision	DATE
	* fecha_vencimiento	DATE
	* estado	CHAR (1 BYTE)
	* compras_internet	CHAR (1 BYTE)
pp_tarjeta_pk (id_tarjeta)		
pp_tarjeta_cuenta_fk (id_cuenta)		

pp_transferencia		
P	* id_transferencia	NUMBER
F	* cuenta_origen	NUMBER
F	* cuenta_destino	NUMBER
	* monto_transferido	NUMBER (7,2)
	* mensaje	VARCHAR2 (255 BYTE)
	* fecha_transaccion	DATE
	* fecha_confirmacion	DATE
	* estado	CHAR (1 BYTE)
pp_transferencia_pk (id_transferencia)		
pp_transferencia_cuenta_fk1 (cuenta_origen)		
pp_transferencia_cuenta_fk2 (cuenta_destino)		

pp_cliente		
P	* id_cliente	NUMBER
	* apellido_paterno	VARCHAR2 (50 BYTE)
	* apellido_materno	VARCHAR2 (50 BYTE)
	* nombres	VARCHAR2 (50 BYTE)
	* tipo_documento	CHAR (1 BYTE)
	* numero_documento	VARCHAR2 (15 BYTE)
	* fecha_nacimiento	DATE
	* direccion	VARCHAR2 (150 BYTE)
	* referencia	VARCHAR2 (100 BYTE)
F	* ubigeo	CHAR (6 BYTE)
	* telefono_contacto	VARCHAR2 (20 BYTE)
	* correo_electronico	VARCHAR2 (100 BYTE)
	* fecha_creacion	DATE
	* estado	CHAR (1 BYTE)
pp_cliente_pk (id_cliente)		
pp_cliente_distrito_fk (ubigeo)		

pp_cuenta_bancaria		
P	* id_cuenta	NUMBER
	* numero_cuenta	VARCHAR2 (21 BYTE)
	* codigo_interbancario	VARCHAR2 (20 BYTE)
F	* id_cliente	NUMBER
	* tipo_cuenta	CHAR (1 BYTE)
F	* id_clasificacion	NUMBER
	* fecha_registro	DATE
	* estado	CHAR (1 BYTE)
pp_cuenta_pk (id_cuenta)		
pp_cuenta_clasificacion_fk (id_clasificacion)		
pp_cuenta_cliente_fk (id_cliente)		

pp_clasificacion_cuenta		
P	* id_clasificacion	NUMBER
	* nombre	VARCHAR2 (30 BYTE)
	* descripcion	VARCHAR2 (255 BYTE)
	* tasa_interes	NUMBER (6,3)
	* num_libre	NUMBER (2)
	* costo_transaccion	NUMBER (5,2)
	* limite_transferencia	NUMBER (7,2)
	* beneficio_banco	CHAR (1 BYTE)
pp_clasificacion_cuenta_pk (id_clasificacion)		

pp_distrito		
P	* id_distrito	CHAR (6 BYTE)
	* nombre	VARCHAR2 (100 BYTE)
F	* id_provincia	CHAR (6 BYTE)
pp_distrito_pk (id_distrito)		
pp_distrito_provincia_fk (id_provincia)		

pp_provincia		
P	* id_provincia	CHAR (6 BYTE)
	* nombre	VARCHAR2 (100 BYTE)
F	* id_region	CHAR (6 BYTE)
pp_provincia_pk (id_provincia)		
pp_provincia_region_fk (id_region)		

pp_region		
P	* id_region	CHAR (6 BYTE)
	* nombre	VARCHAR2 (100 BYTE)
pp_region_pk (id_region)		