# Atributos de entidades pertenecientes al Diagrama de Entidad-Relación

#### Poliza:

PK - <u>id</u>: Integer
nro\_poliza: String
estado: String
patente: String

fecha\_inicio\_vigencia: Datefecha fin vigencia: Date

cantidad\_siniestros: String

motor: String

km\_por\_anio: Integerforma\_pago: String

chasis: String

valor\_descuento: Doublevalor\_premio: Double

FK - id\_modelo: IntegerFK - id\_localidad: Integer

• FK - id\_parametro\_poliza: Integer

• FK - id cliente: Integer

FK - id\_tipo\_cobertura: IntegerFK - id\_anio\_cobertura: Integer

#### Cliente

PK - <u>id:</u> Integer
 pro cliente: String

nro\_cliente: Stringsexo: String

profesion: Stringapellido: Stringnombre: String

nro\_documento: String

email: String

estado\_civil: Stringanio\_registro: Date

condicion\_de\_iva: Stringfecha\_nacimiento: Date

• tipo\_documento: String

• cuil: String

condicion: Stringeliminado: Boolean

• FK - id direccion: Integer

#### **Direccion**

- PK id: Integer
- calle: String
- nro: String
- piso: String
- dpto: String
- FK id\_localidad: Integer

# Hijo\_Declarado

- PK id: Integer
- fecha\_nacimiento: Date
- sexo: String
- estado\_civil: String
- FK id\_poliza: Integer
- FK id\_solicitud\_poliza: Integer

## Parametro Poliza

- PK id: Integer
- fecha\_inicio\_vigencia: Date
- fecha\_fin\_vigencia: Date
- porcentaje\_por\_cada\_10mil\_km: Double
- porcentaje sin siniestro: Double
- porcentaje\_un\_siniestro: Double
- porcentaje\_dos\_siniestro: Double
- porcentaje\_mas\_de\_dos\_siniestro: Double
- porcentaje\_por\_hijo\_registrado: Double
- descuento por unidad adicional: Double
- valor derecho de emision: Double
- FK id\_registro\_auditoria: Integer

# Medida\_Seguridad

- PK id: Integer
- nombre: String

## Ajuste\_Medida\_Seguridad

- PK id: Integer
- valor porcentual: Double
- fecha\_inicio\_vigencia: Date
- fecha\_fin\_vigencia: Date
- FK id\_medida\_seguridad: Integer
- FK id\_registro\_auditoria: Integer

# Solicitud Poliza

- PK id: Integer
- nro\_solicitud\_poliza: String
- motor: Stringchasis: String
- potente: String
- patente: String
- km\_por\_anio: Integer
- cantidad\_siniestros: String
- FK id\_anio\_fabricacion: Integer
- FK id modelo: Integer
- FK id\_registro\_auditoria: Integer
- FK id\_poliza: Integer

# Anio\_Fabricacion

- PK id: Integer
- anio: String

#### Modelo

- PK id: Integer
- nombre\_modelo: String
- FK id\_marca: Integer

#### Marca

- PK id: Integer
- nombre\_marca:String

## Ajuste Modelo

- PK id: Integer
- fecha\_inicio\_vigencia: Date
- fecha fin vigencia: Date
- valor\_porcentual: Double
- FK id modelo: Integer
- FK id\_registro\_auditoria: Integer

## Registro\_Auditoria

- PK id: Integer
- accion: String
- fecha\_modificacion: Date
- FK id\_usuario: Integer

#### Usuario

- PK id: Integer
- rol: String
- contrasenia: String
- nombre\_usuario: String

#### Cuota

- PK id: Integer
- nro\_cuota: Integer
- monto: Double
- anio\_abonado: String
- bonificacion\_pago\_adelantado: Double
- ultimo dia de pago: Date
- recargo\_mora: Double
- estado\_pago\_cuota: String
- estado: String
- mes\_abonado: String
- FK id\_poliza: Integer
- FK id\_pago: Integer

## Pago

- PK id: Integer
- nro\_poliza: String
- nro\_recibo: String
- fecha\_hora: DateTime
- importe: Double
- vuelto: Double
- FK id\_usuario: Integer

## Localidad

- PK id: Integer
- codigo postal: String
- nombre localidad: String
- FK id\_provincia: Integer

# Ajuste\_Localidad

- PK id: Integer
- fecha inicio vigencia: Date
- fecha\_fin\_vigencia: Date
- valor\_porcentual: Double
- FK id\_localidad: Integer
- FK id\_registro\_auditoria: Integer

#### **Provincia**

- PK id: Integer
- nombre\_provincia: String
- FK id pais: Integer

#### Pais

- PK id: Integer
- nombre\_pais: String

# Tipo\_Cobertura

• PK - id: Integer

• nombre: String

# Ajuste\_Tipo\_Cobertura

• PK - id: Integer

• fecha\_inicio\_vigencia: Date

• fecha\_fin\_vigencia: Date

• valor\_porcentual: Double

• FK - id\_tipo\_cobertura: Integer

• FK - id\_registro\_auditoria: Integer