**Banco de dados**

Remover da tabela “autorizacao\_servico” os campos:

* as\_as\_valor\_retido
* as\_as\_incluso\_comercial\_seguro
* as\_as\_incluso\_comercial\_seguro\_percent
* as\_as\_incluso\_comercial\_seguro\_valor
* as\_fat\_valor\_resultado\_bruto

Adicionar campos na tabela “autorizacao\_servico” os campos:

* as\_as\_incluso\_contabil\_inss\_percent\_root: varchar (20)
* as\_as\_pedido\_compra\_numero: varchar (100)
* as\_op\_local\_coleta\_contato\_telefone: varchar(20)
* as\_op\_local\_coleta\_contato\_celular: varchar(20)
* as\_op\_local\_coleta\_contato\_email: varchar(200)
* as\_op\_local\_entrega\_contato\_telefone: varchar(20)
* as\_op\_local\_entrega\_contato\_celular: varchar(20)
* as\_op\_local\_entrega\_contato\_email: varchar(200)
* as\_as\_incluso\_contabil\_iss\_retido: varchar (5)
* as\_as\_incluso\_contabil\_inss\_retido: varchar (5)
* as\_as\_incluso\_contabil\_ir\_retido: varchar (5)
* as\_as\_incluso\_contabil\_pis\_retido: varchar (5)
* as\_as\_incluso\_contabil\_cofins\_retido: varchar (5)
* as\_as\_incluso\_contabil\_csll\_retido: varchar (5)
* as\_as\_incluso\_contabil\_cp\_retido: varchar (5)
* as\_fat\_tipo\_envio: varchar (200)

Adicionar campos na tabela “autorizacao\_servico\_objetos”

* objeto\_valor\_mercadoria\_unit: decimal (19,2)
* objeto\_valor\_mercadoria\_total: decimal (19,2)

Adicionar campos na tabela “autorizacao\_servico\_dados\_carga” os campos:

* dado\_nota\_fiscal\_chave: varchar (150)

Criar módulo semelhante ao formas\_pagamento, tendo o nome de autorizacao\_servico\_prazo\_pagamento, terá os campos:

* id: pk
* prazo\_nome: varchar (200)
* create\_time: datetime
* active: varchar (5)

Os métodos necessários

* Insert
* Get all
* Get by ID

Criar uma tabela e classe para módulo autorizacao\_servico\_frota com os campos:

* id\_as
* id\_veiculo

Métodos da classe:

* insert
* get by id\_as ou id\_veiculo