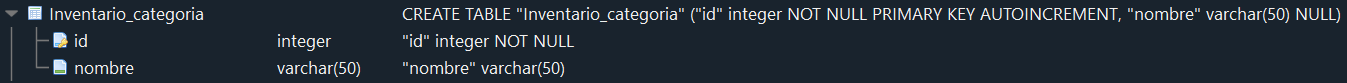
Base de datos utilizada

**--- Aquí se crea una tabla llamada Categoria ---**

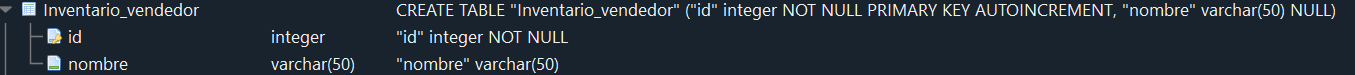
****

class Categoria(models.Model):

**--- Se crea un campo que se llama nombre y recibe un char, otro por defecto se crea un Id y es PK ---**

nombre = models.CharField(max\_length=50, blank=True, null=True)

**--- Aquí se crea una tabla llamada Vendedor ---**

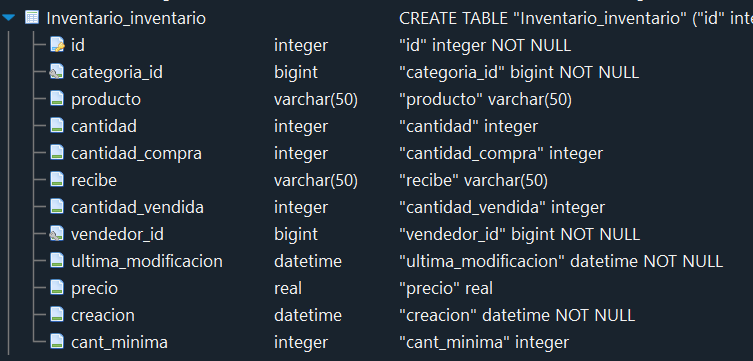
****

class Vendedor(models.Model):

**--- Se crea un campo que se llama nombre y recibe un char, otro por defecto se crea un Id y es PK ---**

nombre = models.CharField(max\_length=50, blank=True, null=True)

**--- Aquí se crea una tabla llamada Inventario ---**

****

class Inventario(models.Model):

**--- Se crean varios campos y reciben char, int, fecha, otro por defecto se crea un Id y es PK ---**

**--- El campo categoría es FK de la tabla Categoria---**

categoria = models.ForeignKey(Categoria, on\_delete=models.CASCADE)

producto = models.CharField(max\_length=50, blank=False, null=True)

cantidad = models.IntegerField(default='0', blank=True, null=True)

precio = models.FloatField(default='0', blank=True, null=True)

cantidad\_compra = models.IntegerField(default='0', blank=True, null=True)

recibe = models.CharField(max\_length=50, blank=True, null=True)

cantidad\_vendida = models.IntegerField(default='0', blank=True, null=True)

**--- El campo vendedor es FK de la tabla Vendedor---**

vendedor = models.ForeignKey(Vendedor, on\_delete=models.CASCADE)

ultima\_modificacion = models.DateTimeField(auto\_now\_add=False, auto\_now=True)

creacion = models.DateTimeField(auto\_now\_add=True, auto\_now=False)

cant\_minima = models.IntegerField(default='0', blank=True, null=True)

Inventario

categoria = models.ForeignKey(Categoria)

producto = models.CharField

cantidad = models.IntegerField(

precio = models.FloatField

cantidad\_compra = models.IntegerField

recibe = models.CharField

cantidad\_vendida = models.IntegerField

vendedor = models.ForeignKey

ultima\_modificacion = models.DateTimeField

creacion = models.DateTimeField

cant\_minima = models.IntegerField

Vendedor

nombre = models.CharField

Categoria

nombre = models.CharField