TarjetaDeDebito

- nombreDelTitular: string

- cbu: int

- fechaVencimiento: date

- entidadBancaria: string

- cvv: int

- saldo: Double

- alias: String

+ pagos(Double): void

+ depositar(Double): Boolean

+ retirar(Double): void

+ transferir(Integer): string

+ recibirTransferencia(Integer): Integer

+ consultar(Double): string

Cheque

- numeroDeCheque: Int

- nombreDelBanco: String

- fechaEmision: Date

- fechaDeVencimiento: Date

- nuevaPersonaPropietaria: String

- valorNumerico: Double

- valorEscrito: String

- firmaDePropietario: String

+ transferir(Double): String

+ desembolso(Double): Boolean

- nombre: String - nombreDelDueño: String

- edad: String- peso: Double

- altura: Double

- tipoDeMascota: String

- raza: String

+ pesar(Double): Double

+ medir(Double): Double

+ registrarEstadoGeneral(String): String

+ diagnostico(String): String

Dueño

- nombre: String

- nombreDeLaMascota: String

- numeroDeldentificacion: Integer

- telefono: String

- direccion: String

+ agendarCita(Date): String

 $+\ sumar Cantidad De Consultas (Integer):\ Integer$

+ pagar(Double): Boolean

Veterinario

- nombre: String

- especialidad: String

- consultorio: String

- edad: String

- numeroDeTarjetaProfesional: String

- telefono: String

+ recibirConsultas(Date): Boolean

+ diagnosticar(String): String

+ resetar(String): String

+ registrarConsulta(String): String

+ facturar(Double): Double