Controller Tratamiento TratamientoData - idTratamiento: int Main - tipo: String - con: Connection + main(String [args]): void - descripcion: String - medicamento: String + TratamientoData(Conexion) - importe: double - activo: boolean + insetarTratamiento(Tratamiento): int + Tratamiento() + actualizarTratamiento(Tratamiento): int Visita + Tratamiento(String,String,String,double,boolean) + Tratamiento(int, String, String, String, double, boolea + eliminarTratameinto(int): void - idConsulta: int + getIdTratamiento(): int - fecha: Date + setIdTratamiento(int): void + medicamentos(): List - mascota: Mascota + getTipo(): String - tratamiento: Tratamiento + setTipo(String): void + tipos(): List - pesoMedido: double + getDescripcion(): String Conexion - cobro: double + setDescripcion(String): void detalle: String + getMedicamento(): String - db: String - formaPago: String + setMedicamento(String): void - url: String MascotaData + getImporte(): double - user: String + setImporte(double): void - pass: String + Visita(Date,Mascota,Tratamiento,double,double,String) con: Connection + isActivo(): boolean - conexion: Connection - dataCliente: ClienteData + Visita(int, Date, Mascota, Tratamiento, double, double, Str + setActivo(boolean): void + getIdConsulta(): int + toString(): String + getConexion(): Connection + MascotaData(Conexion) + setIdConsulta(int): void + getTratamiento(): Tratamiento + insetarMascota(Mascota): int + setTratamiento(Tratamiento): void + getFecha(): Date + actualizarMascota(Mascota): int + setFecha(Date): void + getMascota(): Mascota + eliminarMascota(int): void + setMascota(Mascota): void + getPesoMedido(): double + listar(): List + setPesoMedido(double): void + getCobro(): double + listarDepCliente(Cliente): List + setCobro(double): void + getDetalle(): String + buscarMascota(int): Mascota + setDetalle(String): void + getFormaPago():String + ultimoPesoMedido(Mascota): int Mascota + setFormaPago(String): void + toString(): String - codigo: int + pesoPromedio(Mascota): int - alias: String - sexo: char ConsultaData - especie: TipoMascota - raza: String - con: Connection - dataMascota: MascotaData - colorPelaje: String - dataTratamiento: TratamientoData - nacimiento: Date - activo: boolean + insertarVisita(Visita): int - pesoActual: double - cliente: Cliente + listar(): List + ultimaVisitald(): int ClienteData Cliente + Mascota () + listarPorMascota(Mascota): List - con: Connection + Mascota (String, char, TipoMascota) + listarPorTratamiento(Tratamiento): List - dni: long + Mascota (int , String, char, TipoMascota) - nombre: String + ClienteData(Conexion) validarTipoMascota(String): TipoMascota - apellido: String + getAlias(): String - telefono: long + insetarCliente(Cliente): int + setAlias(String): void <<enumeration>> - direccion: String + getSexo(): char TipoMascota - contactoAlternativo: String + actualizarCliente(Cliente): int + setSexo(char): void - mascotas: List<Mascota> + getEspecie(): TipoMascota - perro:String + eliminarCliente(int): void + setEspecie(TipoMascota): void - gato: String + setTelefono(long): void - loro: String + Cliente(String,String,long,String,String) + eliminarClienteSinMascota(int): void + getRaza(): String - hamster: String + Cliente(long,String,String,long,String,String) + setRaza(String): void + getDni(): long + listar(): List + getColorPelaje(): String + setDni(long): void + setColorPelaje(String): void + getNombre(): String + buscarCliente(int): Cliente + isActivo():boolean + setNombre(String): void + setActivo(boolean): void + getApellido(): String + getNacimiento(): Date + setNacimiento(Date): void + setApellido(String): void + getTelefono(): long + getPesoActual(): double + setTelefono(long): void + setPesoActual(double): void + getDireccion(): String + getCliente(): Cliente + setDireccion(String): void + setCliente(Cliente): void + getAlternativo(): String + getDueño(): Cliente + setAlternativo(String): void + setDueño(Cliente): void + toString(): String

+ toString(): String