

IncidenciasDAO - conexion: Connection - USUARIO: String - PASSWORD: String - MAQUINA: String - BD: String + IncidenciasDAO() - conectar(): Connection + cerrarConexion(): void + buscaIncidencia(codigo: String): Incidencia + create(incidencia: Incidencia): void + delete(codigo: String): void + update(incidencia: Incidencia): void + listarIncidencias(): List<Incidencia>

Incidencia

- codigo: String
- estado: String
- puesto: int
- problema: String
- fechaRegistro: LocalDateTime
- fechaResolucion: LocalDateTime
- resolucion: String
- fechaEliminacion: LocalDateTime
- causaEliminacion: String
- + Incidencia(codigo: String, problema: String, puesto: int, estado: String, fechaRegistro: LocalDateTime)
- + getCodigo(): String
- + getEstado(): String
- + setEstado(estado: String): void
- + setPuesto(puesto: int): void
- + setProblema(problema: String): void
- + setFechaResolucion(fecha: LocalDateTime): void
- + setResolucion(resolucion: String): void
- + setFechaEliminacion(fecha: LocalDateTime): void
- + setCausaEliminacion(causa: String): void
- + compareTo(o: Incidencia): int
- + toString(): String
- + hashCode(): int
- + equals(obj: Object): boolean