NaveEspacial <enum> Categoria -SERIALVERSIONUID:long - id: int **EXPLORACION** categoria: Categoria CARGA - nombre: String - descripcion: String **MILITAR** - capacidadTripulacion: int + NaveEspacial(id, nombre, descripcion, categoria, capacidadTripulacion) + getId(): int «interface» + getNombre(): String **CSVSerealizable** + getDescripcion(): String -toCSV:String + getCategoria(): Categoria + getCapacidadTripulacion(): int + toString(): String + toCSV(): String + compareTo(NaveEspacial): int Inventario<T>

- elementos: List<T>

+ listar(): List<T> + ordenar(): void

-SERIALVERSIONUID:long

+ agregar(elemento: T): void + eliminar(elemento: T): void

+ ordenar(Comparator<T>): void + filtrar(Predicate<T>): List<T>

+ transformar(Function<T, T>): void

+ paraCadaElemento(Consumer<T>): void

+ guardarEnArchivo(nombreArchivo: String): void + cargarDesdeArchivo(nombreArchivo: String): void

+ cargarDesdeCSV(nombreArchivo: String, Function<String, T>): void

+ quardarEnCSV(nombreArchivo: String): void

+ guardarEnJSON(nombreArchivo: String): void+ cargarDesdeJSON(nombreArchivo: String): void