

Consola::Consola

-CrearActividadExamen(String descripcion, String objetivoString, String nivelDificultad, int duracion, String fechaLimite, String tipo, List<Integer> idActividadesPrevias, List<Integer> idActividadesSeguimiento): void

String fechaLimite, String tipo, List<Integer> idActividadesPrevias, List<Integer> idActividadesSeguimiento): void

String fechaLimite, String tipo, List<Integer> idActividadesPrevias, List<Integer> idActividadesSeguimiento): void

String fechaLimite, String tipo, List<Integer> idActividadesPrevias, List<Integer> idActividadesSeguimiento): void

String fechaLimite, String tipo, List<Integer> idActividadesPrevias, List<Integer> idActividadesSeguimiento): void

-CrearActividadQuiz(String descripcion, String objetivoString, String nivelDificultad, int duracion,

-CrearActividadEncuesta(String descripcion, String objetivoString, String nivelDificultad, int duracion,

-CrearActividadRecurso(String descripcion, String objetivoString, String nivelDificultad, int duracion,

-EditarActividadExamen(String descripcion, String objetivoString, String nivelDificultad, int duracion,

-EditarActividadEncuesta(String descripcion, String objetivoString, String nivelDificultad, int duracion,

-EditarActividadRecurso(String descripcion, String objetivoString, String nivelDificultad, int duracion,

-EditarActividadTarea(String descripcion, String objetivoString, String nivelDificultad, int duracion,

-CrearActividadTarea(String descripcion, String objetivoString, String nivelDificultad, int duracion,

-EditarActividadQuiz(String descripcion, String objetivoString, String nivelDificultad, int duracion,

-input: Scanner -loginActual: String -rolActual: String

+Consola(): ctor

-SalvarDatos(): void

-CargarDatos(): void

+main(String[] args): void -ConsolaRegistro(): void

-RegistrarEstudiante(): void

-RegistrarProfesor(): void

-IngresarEstudiante(): void

-CrearLearningPath(): void

-SeleccionadorTipo(): String

-VerResenasActividad(): void

-InscribirLearningPath(): void

-DesarrollarActividad(): void

-EditarActividad(): void -EditarLearningPath(): void

-VerActividades(): void

-VerLearningPaths(): void

-SeleccionadorActividades(): ArrayList<Integer>

-SeleccionadorActividadesLearningPath(): HashMap<Integer, Boolean>

-IngresarProfesor(): void

-CrearActividad(): void

-CrearResena(): void

Componentes::PreguntaAbierta +PreguntaAbierta(String textoPregunta): ctor Componentes::Pregunta -textoPregunta: String +Pregunta(String textoPregunta): ctor +getTextoPregunta(): String +setTextoPregunta(String textoPregunta): void Componentes::PreguntaMultiple -opciones: List<Opcion> +PreguntaMultiple(String textoPregunta, List<Opcion> opciones): ctor +getOpciones(): List<Opcion> +setOpciones(List<Opcion> opciones): void Componentes::Opcion -explicacion: String -correcta: Boolean -textoOpcion: String +Opcion(String textoOpcion, String explicacion, Boolean correcta): ctor +getTextoOpcion(): String +setTextoOpcion(String textoOpcion): void +getExplicacion(): String +setExplicacion(String explicacion): void

+getCorrecta(): Boolean

+setCorrecta(Boolean correcta): void