Requerimiento Funcional	Nombre de la Clase	Nombre del método
RF1- Registrar cursos	Clase Executable	+courseRegister()
	Clase Controller	+courseRegister(name : String, description : String, credits : int) : boolean
	Clase Course	+Course(code : String, name : String, description : String, credits : int, teachers : ArrayList <model.teacher>)</model.teacher>
RF2- Registrar a los profesores	Clase Executable	+registerTeacher()
	Clase Controller	+teacherRegister(id : String, idType : int, name : String, lastName : String, email : String, dictatedCourse : Course) : boolean
	Clase Teacher	+Teacher(id : String, idType : model.TypeOfld, name : String, lastName : String, email : String, dictatedCourse : model.Course)
RF3- Registrar proyectos asociados a sus cursos	Clase Executable	+registerProject()
	Clase Controller	+projectRegister(beneficiaryCompanies : ArrayList <string>, period : String, projectName : String, projectType : TypeOfProject, keywords : ArrayList<string>, description : String, projectLink : String, relatedCourse : Course) : boolean</string></string>
	Clase Project	+Project(beneficiaryCompanies: ArrayList <string>, period: String, projectName: String, projectType: model.TypeOfProject, keywords: ArrayList<string>, description: String, projectLink: String, results: model.Result[], relatedCourse: model.Course, id: String)</string></string>
RF4- Permitir buscar proyectos	Clase Executable	+searchProjects() +searchById() +searchByNoResults()
	Clase Controller	+ShowProjectsWithNoResults() : String +ShowProjectsById() : String +showProjects() : String
RF5- Enlazar los resultados a los proyectos	Clase Project	+addResults(): void
	Clase Controller	+registerDocument(projectId : int, group : String, fase : TypeOfFase, link : String, score : int) : boolean +registerRepository(projectId : int, group :

		String, fase : TypeOfFase, link : String, documents : int, score : int) : boolean
RF6-Consultar resultados	Clase Project	+showResults() : String
	Clase Controller	+showProjects() : String
RF7- Permitir editar la información general del proyecto		
RF8- Permitir borrar entregables		
RF9- Consultar los proyectos que no tiene resultados asignados	Clase Executable	+searchByNoResults()
	Clase Controller	+ShowProjectsWithNoResults(): String
RF10-Cargar información de prueba.	Clase Controller	+testData() : void