

Administrator		Person
<ul style="list-style-type: none"> Operación: Cambiar atributo ApprovedStatus en Users (clase) Operación: Cambiar atributo ApprovedStatus en Project (clase) Operación: Asignar Technician a Project Operación: Modificar lista de Roles en objeto Technician 		<ul style="list-style-type: none"> User Technician Project

Feedback	
<ul style="list-style-type: none"> Conocer: lista de FeedbackItem Conocer: TotalScore (atributo int) Operación: Calcular TotalScore (atributo int) del proyecto 	<ul style="list-style-type: none"> FeedbackItem

FeedbackItem	
<ul style="list-style-type: none"> Conocer: Question (atributo : string) Conocer: Score (atributo : string) 	<ul style="list-style-type: none"> Feedback

Project	
<ul style="list-style-type: none"> Conocer: HourLoad (atributo : int) Conocer: Compensation (clase) Conocer: Feedback (clase) Conocer: ApprovedStatus (atributo : bool) Conocer: CompletionStatus (atributo : bool) Conocer: Client (clase) Conocer: lista de Technician (clase) Conocer: lista de Role (clase) requeridos 	<ul style="list-style-type: none"> Compensation Feedback Client Technician

Compensation

- Conocer: TotalCompensation (int : atributo)
- Operación: Calcular TotalCompensation

- Project

Role

- Conocer: Level (atributo : string)
- Conocer: Description (atributo: string)

- Technician

User

Technician, Client
Person

- Conocer: ApprovedStatus (atributo : bool)

- Administrator

Client

User

- Conocer: lista de Project (clase)
- Operación: Crear Feedback (clase) y asignarlo a Project
- Operación: Crear Project (clase)
- Operación: Cambiar CompletionStatus (atributo de objeto Project)

- Project
- Feedback

Technician

User

- Conocer: lista Projects (Clase)
- Conocer: lista Roles (Clase)
- Conocer: PrimaryRole (atributo : Role)

Ranking

- Conocer: lista Technician (clase)
- Operación: Devolver lista ordenada de Technician

- Project
- Technician

Abstract

Person

User, Administrator

- Conocer: Name (atributo : string)
- Conocer: LastName (atributo : string)
- Conocer: MailAddress (atributo : string)

Page

- Recibir input de usuario, con información para crear objetos
- Enviar información a DBContext para persistir estado del programa

- DBContext
- clases en Model

DBContext

- Recibir mensajes de Page y clases en Model para persistir el estado del programa

- clases en Model
- DBContext