Rol receiver por recipient en la relación actor-massages-> Textual del documento de requisitos, requisito 2.

En el de dominio quitamos la entidad workPlan y le cambiamos el nombre a la relación por “compoundBy” por recomendación del profesor.

En lso 2 uml se ha aclarado el patron del nº de teléfono en actor y puesto la anotación de que se le debe preguntar al admin si no es igual que el patron

En los 2 umls en la entidad PersonalRecord se ha cambiado el nombre del atributo linkAttachment a attachment

Añadida nota a Finder para el nº de resultados (requisito 41)

En el de dominio la relación HandyWorker<->Tutorial se cambia a HandyWorker -> Tutorial

En los 2 uml se añade el atributo number a la clase section

En el uml de dominio los atributos de useraccount y authority deben llevar un + en vez de un menos.

En los 2 uml quitamos el {NotBlank} del comment de la entidad application

En los 2 uml sobra la 'd' en el atributo lastUpdated en la entidad tutorial

En los 2 uml el tipo Boolean hay que ponerlo en mayúsculas

En los 2 uml, entidad FixUpTask; las 2 fechas llevan restriccion {Future}

En los 2 uml los datatype que anteriormente eran enum (Status y Priority) los hemos eliminado y puesto como tipo string con un pattern que restringe a los valores que podía tomar el enum.

Cambio de nombre en la relación FixUpTask -> Category, pasa de areOrganisedIn a belongsTo que es el verbo utilizado en los requisitos.

En los 2 uml cambiamos el datatype CreditCard a entidad, eliminando el atributo de tipo CreditCard de las clases que tuviesen relación con el datatype y uniendo dichas clases a la nueva entidad.

En los 2 uml se han cambiado algunos String que quedaban como [0..\*] . Se pueden poner como solo 1 string [0..1] y los [1..\*] se ponen como sola una cadena con la restriccion {NotBlank}