**Requerimientos**

Tomar de base el proyecto del crud descargado y cambiar algunas cosas como:

1. Nombre de la base de datos✓
2. Diseño css (tratar de quitar bootstrap)✓
3. Agregar GIT✓
4. Agregar campos nuevos como: nombre de empresa✓
5. Basarme en el sistema que tienen en watts✓
6. Poner si está en verde (autorizado) o rojo (no autorizado) ✓
7. Evitar poner puntos y comas en el rut además de dar un máximo de caracteres✓
8. Que permita buscar por nombre en conjunto con el apellido en una sola búsqueda✓
9. Que al presionar el texto de los labels enfoque el input✓
10. Validar textbox con javascript. Validar campos obligatorios y opcionales, que lo vea el cliente✓
11. Limitar número de resultados que se muestran automáticamente. Quizás con una paginación en javascript✓
12. Poner un mensaje de error cuando el rut este duplicado en la base de datos✓
13. En requerimiento de rut duplicado me crea un nuevo error. Cuando quiero editar el registro me dice que el rut esta duplicado✓
14. Poner cantidad total de registros✓
15. Poner un titulo en el buscador visible para el usuario donde diga “buscar por nombre, apellidos, rut o empresa) ✓
16. Implementar fecha de modificacion, creacion y eliminacion y que usuario hizo dicha accion
17. Implementar buscar por empresa y ordenar por autorizados y no autorizados
18. Personalizar que envíe mensajes personalizados de errores de mysql
19. Crear un login de acceso con privilegios✓
20. Que el usuario no pueda ingresar a ninguna pagina php como “conexión.php” (a menos que esté logueado) si no que lo redirija al inicio de sesión
21. Versionar proyecto (una versión con puro backend y otra versión con backend más el CSS o estilos
22. Que sea responsive
23. Comentar bloques de codigo

Requerimientos segunda parte

1. Cuando me paguen alojar el proyecto en mi dominio web
2. Darle un nombre al sistema
3. Exportar base de datos o documentar los campos nuevos, tipos de datos y configuraciones
4. Hacer un manual en pdf para el usuario poniéndole de alguna forma los requerimientos
5. Patentar el proyecto
6. Tratar de “desglosar” el proyecto en partes para cuando me toque implementar por ejemplo “registrar un producto” esté listo para su uso y no tener que analizar tanto código