**ICOR**

**WILLIAM TALERO**

**JONATHAN CHIVATA**

**DUAN ALEXANDER LÓPEZ**

**DALADIER URIBE**

**JONATHAN SÁNCHEZ**

**TECNÓLOGO EN ANÁLISIS Y DESARROLLO DE SISTEMAS DE**

**INFORMACIÓN**

**SENA- CENTRO DE ELECTRICIDAD,**

**ELECTRONICA Y TELECOMUNICACIONES**

**BOGOTÁ D.C 18/09/2019**

**Plan de instalación:**

1. Acordar una cita previa a la empresa en este caso el Sena
2. Asistir a las sita q es alas 6am el día viernes 27/03/2019
3. Cuadrar el están o zona donde se instalará el aplicativo
4. Organizar la presentación del aplicativo de los integrantes de exposición
5. Descargar a el aplicativo los archivos del proyecto.
6. Encender los diferentes programas (gestor de base de datos, etc).
7. Preparar el aplicativo.
8. Presentarlo el aplicativo a la docente o encargada de la revisión del proyecto

**Plan de respaldo:**

1. hacer un aplicativo o una base de datos
2. instalarlo en la empresa o en el lugar solicitado
3. espesar a guardar información de la empresa o de lo q se necesite
4. empezar a hacer backup para poder tener un respaldo de toda la información de la base de datos
5. hacer los respectivos backup a la hora acordada entre las 11 o las 12 de la noche es cuando casi no hay personal q se vea perjudicado
6. se cuadrará q la fecha de copiar los backups van a ser los 1 de cada mes y los 15 así se llevará a cabo.
7. se solicita q al momento de instalar los backups de respaldo ningún empleado está en línea
8. los backup de crearán o se realizarán los 1 y 15 de cada mes a las 8 de la mañana
9. los backup correspondientes se guardarán cosa de q no se pierda la información