**Luisa Fuentes - 202014321**

Tabla

Descripción generada automáticamente

4

5

4

5

Tabla

Descripción generada automáticamente

Llevar una agenda u organizador actualizado

Realizar una lista jerárquica por importancia de cada actividad

Charlar con mi grupo y proponerles soluciones a sus problemas

Dejar las actividades importantes para último momento

Procrastinar

Querer hacer todo a mi manera

Porque quiero hacer mis trabajos con más tranquilidad

Porque pierdo mucho tiempo valioso de trabajo  
Porque es importante escuchar y atender a las opiniones de los demás

Organizar las actividades en un calendario

Utilizar técnicas de gestión de tiempo como la Pomodoro  
Aceptar las sugerencias de mis compañeros y ver qué pasa

Porque pierdo mucho tiempo haciendo actividades improductivas

Porque debo valorar lo que tengo y debo cumplir con mis obligaciones primero

Porque así mejorare como persona y como líder

Organizar mi tiempo mejor

Establecer prioridades en las actividades que realizo

Ponerme en los zapatos de los demás y ser más comprensiva

Tabla

Descripción generada automáticamente

Preguntar si tengo una duda, no titubear

Expresar las dudas que tenga a mi grupo

Poner alarmas para recordar la fecha de entrega de los trabajos

Participar en la clase

Pedir ayuda y colaborar

Realizar la entrega de actividades puntualmente

Porque de esta manera resuelvo mis dudas eficazmente

Porque no poseo todo el conocimiento y un problema se resuelve más fácil en grupo

Porque así el límite de la calificación de mis trabajos no será menor que 5.0

Tabla

Descripción generada automáticamente

Hablar con mi grupo como líder

Commits atómicos

Leer los tutoriales con calma para entenderlos

Porque la comunicación es fundamental en un grupo

Porque así es más fácil recuperar información, como con CheckPoints

Porque necesito entender lo que hago

Escribir por el grupo que tenemos preguntando por los procesos de los demás

Hacer commits más seguido  
Tomar nota de los tutoriales para recordar mejor lo leído y entender