Unidad:	Unidad Nro. 3: Gestión del Software como producto
Consigna:	Comprender los conceptos de administración de configuración de software
	(SCM) expuestos en la clase teórica para aplicarlos en un ejercicio propuesto por
	la cátedra.
Objetivo:	Que el estudiante sea capaz de realizar actividades básicas de la gestión de
	configuración mediante el uso de una herramienta tales como la definición de
	una estructura de repositorio, ingreso y extracción de ítems de configuración del
	repositorio y definición de líneas base.
Propósito:	Aplicar los conceptos de gestión de configuración estudiados en una
	herramienta de software específica
Entradas:	Conceptos teóricos sobre los temas desarrollados en clase. Bibliografía
	referenciada sobre el tema.
Salida:	URL y Credenciales de acceso para el repositorio implementado
	Documento con el criterio para la creación de una línea base
	Se evaluará lo siguiente:
	El repositorio debe ser accesible de forma pública
	Implementación de la estructura de carpetas propuesta
	Los archivos se deben encontrar en la ubicación correspondiente a su
	definición como ítem de Configuración.
	deliniation deline result at a series at a
Instrucciones:	Realizar el diseño del repositorio y reglas de nombrado de ítems de
	configuración
	Crear un repositorio de acceso público
	Crear cuentas de usuario para cada uno de los integrantes del grupo
	Implementar la estructura del repositorio propuesta resguardar el trabajo
	generado durante el cursado de la materia Ingeniería de Software.
	Realizar Commit (colocar) de cada ítem de configuración disponible al
	momento.
	Definir al menos un momento que considere adecuado para marcar una
	línea base y luego marcar la línea base definida en el repositorio.
Observaciones:	El repositorio implementado debe ser de acceso público utilizando Git o
	Subversion como motor de control de versiones.