

Guion de Clases para Docente - SOSA 2026

Este documento reune, clase por clase (01 a 36), un guion operativo con objetivos, enunciado docente y actividades.

Clase 01 - Diagnostico inicial y encuadre

****Objetivo de aprendizaje**:** Relevar saberes previos y acordar normas de trabajo del taller.

****Enunciado docente sugerido**:**

Hoy vamos a trabajar "Diagnostico inicial y encuadre". El objetivo es: Relevar saberes previos y acordar normas de trabajo del taller.

Vamos a empezar con una activacion corta, luego una actividad principal y al final haremos un cierre con evidencia.

****Apertura (inicio)**:**

Recupero breve de la clase anterior y presentacion del proposito de hoy.

****Actividad central (desarrollo)**:**

Desarrollo guiado con consignas por etapas y acompañamiento docente.

****Cierre de clase**:**

Puesta en comun y registro del aprendizaje de la clase.

****Evidencia esperada**:** Diagnostico completo y acuerdos firmados por el curso.

Clase 02 - Que es una computadora

****Objetivo de aprendizaje**:** Comprender la computadora como sistema de entrada-proceso-salida.

****Enunciado docente sugerido**:**

Hoy vamos a trabajar "Que es una computadora". El objetivo es: Comprender la computadora como sistema de entrada-proceso-salida.

Vamos a empezar con una activacion corta, luego una actividad principal y al final haremos un cierre con evidencia.

****Apertura (inicio)**:**

Recupero breve de la clase anterior y presentacion del proposito de hoy.

****Actividad central (desarrollo)**:**

Desarrollo guiado con consignas por etapas y acompañamiento docente.

****Cierre de clase**:**

Puesta en comun y registro del aprendizaje de la clase.

****Evidencia esperada**:** Resolucion del quiz con al menos 60 por ciento de aciertos.

Clase 03 - Hardware y software

****Objetivo de aprendizaje**:** Diferenciar hardware de software con ejemplos cotidianos.

****Enunciado docente sugerido**:**

Hoy vamos a trabajar "Hardware y software". El objetivo es: Diferenciar hardware de software con ejemplos cotidianos.

Vamos a empezar con una activacion corta, luego una actividad principal y al final haremos un cierre con evidencia.

****Apertura (inicio)**:**

Recupero breve de la clase anterior y presentacion del proposito de hoy.

****Actividad central (desarrollo)**:**

Desarrollo guiado con consignas por etapas y acompañamiento docente.

****Cierre de clase**:**

Puesta en comun y registro del aprendizaje de la clase.

****Evidencia esperada**:** Mapa conceptual con categorias correctas y ejemplos propios.

Clase 04 - Dispositivos de entrada, salida y almacenamiento

****Objetivo de aprendizaje**:** Identificar dispositivos de entrada, salida y almacenamiento y su funcion.

****Enunciado docente sugerido**:**

Hoy vamos a trabajar "Dispositivos de entrada, salida y almacenamiento". El objetivo es:
Identificar dispositivos de entrada, salida y almacenamiento y su funcion.

Vamos a empezar con una activacion corta, luego una actividad principal y al final haremos un cierre con evidencia.

****Apertura (inicio)**:**

Recupero breve de la clase anterior y presentacion del proposito de hoy.

****Actividad central (desarrollo)**:**

Desarrollo guiado con consignas por etapas y acompañamiento docente.

****Cierre de clase**:**

Puesta en comun y registro del aprendizaje de la clase.

****Evidencia esperada**:** Tabla comparativa completa + justificacion del caso practico.

Clase 05 - Historia y evolucion de las computadoras

****Objetivo de aprendizaje**:** Reconocer hitos basicos de la evolucion de las computadoras y relacionarlos con cambios en la vida cotidiana.

****Enunciado docente sugerido**:**

Hoy vamos a trabajar "Historia y evolucion de las computadoras". El objetivo es: Reconocer hitos basicos de la evolucion de las computadoras y relacionarlos con cambios en la vida cotidiana.

Vamos a empezar con una activacion corta, luego una actividad principal y al final haremos un cierre con evidencia.

****Apertura (inicio)**:**

Recupero breve de la clase anterior y presentacion del proposito de hoy.

****Actividad central (desarrollo)**:**

Desarrollo guiado con consignas por etapas y acompañamiento docente.

****Cierre de clase**:**

Puesta en comun y registro del aprendizaje de la clase.

****Evidencia esperada**:** Linea de tiempo completa y justificada.

Clase 06 - CPU, memoria y almacenamiento

****Objetivo de aprendizaje**:** Distinguir funciones basicas de CPU, memoria RAM y almacenamiento persistente.

****Enunciado docente sugerido**:**

Hoy vamos a trabajar "CPU, memoria y almacenamiento". El objetivo es: Distinguir funciones basicas de CPU, memoria RAM y almacenamiento persistente.

Vamos a empezar con una activacion corta, luego una actividad principal y al final haremos un cierre con evidencia.

****Apertura (inicio)**:**

Recupero breve de la clase anterior y presentacion del proposito de hoy.

****Actividad central (desarrollo)**:**

Desarrollo guiado con consignas por etapas y acompañamiento docente.

****Cierre de clase**:**

Puesta en comun y registro del aprendizaje de la clase.

****Evidencia esperada**:** Ficha "quien hace que" + mini actividad individual.

Clase 07 - Taller de perifericos por escenarios

****Objetivo de aprendizaje**:** Seleccionar perifericos adecuados segun una necesidad concreta de uso.

****Enunciado docente sugerido**:**

Hoy vamos a trabajar "Taller de perifericos por escenarios". El objetivo es: Seleccionar perifericos adecuados segun una necesidad concreta de uso.

Vamos a empezar con una activacion corta, luego una actividad principal y al final haremos un cierre con evidencia.

****Apertura (inicio)**:**

Recupero breve de la clase anterior y presentacion del proposito de hoy.

****Actividad central (desarrollo)**:**

Desarrollo guiado con consignas por etapas y acompañamiento docente.

****Cierre de clase**:**

Puesta en comun y registro del aprendizaje de la clase.

****Evidencia esperada**:** Resolucion escrita de escenarios + justificacion oral.

Clase 08 - Integracion de conceptos U1

****Objetivo de aprendizaje**:** Integrar en una misma produccion los conceptos: computadora, E-P-S, hardware, software y componentes.

****Enunciado docente sugerido**:**

Hoy vamos a trabajar "Integracion de conceptos U1". El objetivo es: Integrar en una misma produccion los conceptos: computadora, E-P-S, hardware, software y componentes.

Vamos a empezar con una activacion corta, luego una actividad principal y al final haremos un cierre con evidencia.

****Apertura (inicio)**:**

Recupero breve de la clase anterior y presentacion del proposito de hoy.

****Actividad central (desarrollo)**:**

Desarrollo guiado con consignas por etapas y acompañamiento docente.

****Cierre de clase**:**

Puesta en comun y registro del aprendizaje de la clase.

****Evidencia esperada**:** Poster/infografia con todos los elementos obligatorios.

Clase 09 - Laboratorio de problemas basicos

****Objetivo de aprendizaje**:** Aplicar conceptos de U1 para resolver problemas tecnicos escolares sencillos.

****Enunciado docente sugerido**:**

Hoy vamos a trabajar "Laboratorio de problemas basicos". El objetivo es: Aplicar conceptos de U1 para resolver problemas tecnicos escolares sencillos.

Vamos a empezar con una activacion corta, luego una actividad principal y al final haremos un cierre con evidencia.

****Apertura (inicio)**:**

Recupero breve de la clase anterior y presentacion del proposito de hoy.

****Actividad central (desarrollo)**:**

Desarrollo guiado con consignas por etapas y acompañamiento docente.

****Cierre de clase**:**

Puesta en comun y registro del aprendizaje de la clase.

****Evidencia esperada**:** Checklist de resolucion de casos completado.

Clase 10 - Evaluacion y cierre de Unidad 1

****Objetivo de aprendizaje**:** Valorar la comprension alcanzada en los contenidos centrales de la unidad.

****Enunciado docente sugerido**:**

Hoy vamos a trabajar "Evaluacion y cierre de Unidad 1". El objetivo es: Valorar la comprension alcanzada en los contenidos centrales de la unidad.

Vamos a empezar con una activacion corta, luego una actividad principal y al final haremos un cierre con evidencia.

****Apertura (inicio)**:**

Recupero breve de la clase anterior y presentacion del proposito de hoy.

****Actividad central (desarrollo)**:**

Desarrollo guiado con consignas por etapas y acompañamiento docente.

****Cierre de clase**:**

Puesta en comun y registro del aprendizaje de la clase.

****Evidencia esperada**:** Instrumento resuelto y plan de mejora individual.

Clase 11 - Cuanto pesa la informacion

****Objetivo de aprendizaje**:** Comprender las unidades de almacenamiento (bit, byte, KB, MB, GB) y aplicarlas a ejemplos cotidianos.

****Enunciado docente sugerido**:**

Hoy vamos a trabajar "Cuanto pesa la informacion". El objetivo es: Comprender las unidades de almacenamiento (bit, byte, KB, MB, GB) y aplicarlas a ejemplos cotidianos.

Vamos a empezar con una activacion corta, luego una actividad principal y al final haremos un cierre con evidencia.

****Apertura (inicio)**:**

Recupero breve de la clase anterior y presentacion del proposito de hoy.

****Actividad central (desarrollo)**:**

Desarrollo guiado con consignas por etapas y acompañamiento docente.

****Cierre de clase**:**

Puesta en comun y registro del aprendizaje de la clase.

****Evidencia esperada**:** Tabla completa + 3 estimaciones justificadas.

Clase 12 - Contamos con ceros y unos

****Objetivo de aprendizaje**:** Introducir el sistema binario y su uso para representar informacion digital.

****Enunciado docente sugerido**:**

Hoy vamos a trabajar "Contamos con ceros y unos". El objetivo es: Introducir el sistema binario y su uso para representar informacion digital.

Vamos a empezar con una activacion corta, luego una actividad principal y al final haremos un cierre con evidencia.

****Apertura (inicio)**:**

Recupero breve de la clase anterior y presentacion del proposito de hoy.

****Actividad central (desarrollo)**:**

Desarrollo guiado con consignas por etapas y acompañamiento docente.

****Cierre de clase**:**

Puesta en comun y registro del aprendizaje de la clase.

****Evidencia esperada**:** Desafio de conversiones resuelto.

Clase 13 - Representamos texto (ASCII y Unicode)

****Objetivo de aprendizaje**:** Comprender que letras y simbolos se codifican numericamente (ASCII/Unicode) y aplicar esa idea en una actividad de mensaje secreto.

****Enunciado docente sugerido**:**

Hoy vamos a trabajar "Representamos texto (ASCII y Unicode)". El objetivo es: Comprender que letras y simbolos se codifican numericamente (ASCII/Unicode) y aplicar esa idea en una actividad de mensaje secreto.

Vamos a empezar con una activacion corta, luego una actividad principal y al final haremos un cierre con evidencia.

****Apertura (inicio)**:**

Recupero breve de la clase anterior y presentacion del proposito de hoy.

****Actividad central (desarrollo)**:**

Desarrollo guiado con consignas por etapas y acompañamiento docente.

****Cierre de clase**:**

Puesta en comun y registro del aprendizaje de la clase.

****Evidencia esperada**:** Mensaje secreto codificado y decodificado correctamente.

Clase 14 - Integracion y evaluacion Unidad 2

****Objetivo de aprendizaje**:** Integrar los contenidos de U2 y verificar comprension individual.

****Enunciado docente sugerido**:**

Hoy vamos a trabajar "Integracion y evaluacion Unidad 2". El objetivo es: Integrar los contenidos de U2 y verificar comprension individual.

Vamos a empezar con una activacion corta, luego una actividad principal y al final haremos un cierre con evidencia.

****Apertura (inicio)**:**

Recupero breve de la clase anterior y presentacion del proposito de hoy.

****Actividad central (desarrollo)**:**

Desarrollo guiado con consignas por etapas y acompañamiento docente.

****Cierre de clase**:**

Puesta en comun y registro del aprendizaje de la clase.

****Evidencia esperada**:** Instrumento de evaluacion resuelto + plan de mejora.

Clase 15 - Que es un sistema operativo

****Objetivo de aprendizaje**:** Comprender que el sistema operativo coordina hardware, software y usuario.

****Enunciado docente sugerido**:**

Hoy vamos a trabajar "Que es un sistema operativo". El objetivo es: Comprender que el sistema operativo coordina hardware, software y usuario.

Vamos a empezar con una activacion corta, luego una actividad principal y al final haremos un cierre con evidencia.

****Apertura (inicio)**:**

Recupero breve de la clase anterior y presentacion del proposito de hoy.

****Actividad central (desarrollo)**:**

Desarrollo guiado con consignas por etapas y acompañamiento docente.

****Cierre de clase**:**

Puesta en comun y registro del aprendizaje de la clase.

****Evidencia esperada**:** Esquema de funciones del SO correcto.

Clase 16 - Proceso de arranque

****Objetivo de aprendizaje**:** Describir de forma simple el proceso de arranque y reconocer sus etapas.

****Enunciado docente sugerido**:**

Hoy vamos a trabajar "Proceso de arranque". El objetivo es: Describir de forma simple el proceso de arranque y reconocer sus etapas.

Vamos a empezar con una activacion corta, luego una actividad principal y al final haremos un cierre con evidencia.

****Apertura (inicio)**:**

Recupero breve de la clase anterior y presentacion del proposito de hoy.

****Actividad central (desarrollo)**:**

Desarrollo guiado con consignas por etapas y acompañamiento docente.

****Cierre de clase**:**

Puesta en comun y registro del aprendizaje de la clase.

****Evidencia esperada**:** Secuencia de arranque ordenada y justificada.

Clase 17 - Interfaz de usuario y navegacion

****Objetivo de aprendizaje**:** Utilizar con autonomia basica los elementos de la interfaz de usuario.

****Enunciado docente sugerido**:**

Hoy vamos a trabajar "Interfaz de usuario y navegacion". El objetivo es: Utilizar con autonomia basica los elementos de la interfaz de usuario.

Vamos a empezar con una activacion corta, luego una actividad principal y al final haremos un cierre con evidencia.

****Apertura (inicio)**:**

Recupero breve de la clase anterior y presentacion del proposito de hoy.

****Actividad central (desarrollo)**:**

Desarrollo guiado con consignas por etapas y acompañamiento docente.

****Cierre de clase**:**

Puesta en comun y registro del aprendizaje de la clase.

****Evidencia esperada**:** Checklist de navegacion completado.

Clase 18 - Gestión de archivos y carpetas I

****Objetivo de aprendizaje**:** Crear y organizar archivos y carpetas con criterios acordados.

****Enunciado docente sugerido**:**

Hoy vamos a trabajar "Gestión de archivos y carpetas I". El objetivo es: Crear y organizar archivos y carpetas con criterios acordados.

Vamos a empezar con una activación corta, luego una actividad principal y al final haremos un cierre con evidencia.

****Apertura (inicio)**:**

Recupero breve de la clase anterior y presentación del propósito de hoy.

****Actividad central (desarrollo)**:**

Desarrollo guiado con consignas por etapas y acompañamiento docente.

****Cierre de clase**:**

Puesta en común y registro del aprendizaje de la clase.

****Evidencia esperada**:** Estructura de carpetas consistente.

Clase 19 - Tipos de archivos y extensiones

****Objetivo de aprendizaje**:** Reconocer tipos de archivo frecuentes y su extension.

****Enunciado docente sugerido**:**

Hoy vamos a trabajar "Tipos de archivos y extensiones". El objetivo es: Reconocer tipos de archivo frecuentes y su extension.

Vamos a empezar con una activacion corta, luego una actividad principal y al final haremos un cierre con evidencia.

****Apertura (inicio)**:**

Recupero breve de la clase anterior y presentacion del proposito de hoy.

****Actividad central (desarrollo)**:**

Desarrollo guiado con consignas por etapas y acompañamiento docente.

****Cierre de clase**:**

Puesta en comun y registro del aprendizaje de la clase.

****Evidencia esperada**:** Tabla de extensiones completa y bien clasificada.

Clase 20 - Busqueda, orden y recuperacion

****Objetivo de aprendizaje**:** Aplicar estrategias de busqueda y recuperacion basica de archivos.

****Enunciado docente sugerido**:**

Hoy vamos a trabajar "Busqueda, orden y recuperacion". El objetivo es: Aplicar estrategias de busqueda y recuperacion basica de archivos.

Vamos a empezar con una activacion corta, luego una actividad principal y al final haremos un cierre con evidencia.

****Apertura (inicio)**:**

Recupero breve de la clase anterior y presentacion del proposito de hoy.

****Actividad central (desarrollo)**:**

Desarrollo guiado con consignas por etapas y acompañamiento docente.

****Cierre de clase**:**

Puesta en comun y registro del aprendizaje de la clase.

****Evidencia esperada**:** Resolucion correcta de casos de busqueda.

Clase 21 - Taller integrado de autonomia digital

****Objetivo de aprendizaje**:** Integrar habilidades de interfaz y gestion de archivos en una situacion completa.

****Enunciado docente sugerido**:**

Hoy vamos a trabajar "Taller integrado de autonomia digital". El objetivo es: Integrar habilidades de interfaz y gestion de archivos en una situacion completa.

Vamos a empezar con una activacion corta, luego una actividad principal y al final haremos un cierre con evidencia.

****Apertura (inicio)**:**

Recupero breve de la clase anterior y presentacion del proposito de hoy.

****Actividad central (desarrollo)**:**

Desarrollo guiado con consignas por etapas y acompañamiento docente.

****Cierre de clase**:**

Puesta en comun y registro del aprendizaje de la clase.

****Evidencia esperada**:** Planilla de desempeno por estacion.

Clase 22 - Evaluacion y cierre Unidad 3

****Objetivo de aprendizaje**:** Verificar el dominio basico de uso del sistema operativo y organizacion digital.

****Enunciado docente sugerido**:**

Hoy vamos a trabajar "Evaluacion y cierre Unidad 3". El objetivo es: Verificar el dominio basico de uso del sistema operativo y organizacion digital.

Vamos a empezar con una activacion corta, luego una actividad principal y al final haremos un cierre con evidencia.

****Apertura (inicio)**:**

Recupero breve de la clase anterior y presentacion del proposito de hoy.

****Actividad central (desarrollo)**:**

Desarrollo guiado con consignas por etapas y acompañamiento docente.

****Cierre de clase**:**

Puesta en comun y registro del aprendizaje de la clase.

****Evidencia esperada**:** Instrumento U3 resuelto + registro de logros.

Clase 23 - Procesador de texto I

****Objetivo de aprendizaje**:** Crear un documento simple con estructura basica (titulo, subtítulo y parrafos).

****Enunciado docente sugerido**:**

Hoy vamos a trabajar "Procesador de texto I". El objetivo es: Crear un documento simple con estructura basica (titulo, subtítulo y parrafos).

Vamos a empezar con una activacion corta, luego una actividad principal y al final haremos un cierre con evidencia.

****Apertura (inicio)**:**

Recupero breve de la clase anterior y presentacion del proposito de hoy.

****Actividad central (desarrollo)**:**

Desarrollo guiado con consignas por etapas y acompañamiento docente.

****Cierre de clase**:**

Puesta en comun y registro del aprendizaje de la clase.

****Evidencia esperada**:** Documento con estructura minima completa.

Clase 24 - Procesador de texto II

****Objetivo de aprendizaje**:** Aplicar formato basico (tipo de letra, tamano, alineacion, negrita, listas) y revision.

****Enunciado docente sugerido**:**

Hoy vamos a trabajar "Procesador de texto II". El objetivo es: Aplicar formato basico (tipo de letra, tamano, alineacion, negrita, listas) y revision.

Vamos a empezar con una activacion corta, luego una actividad principal y al final haremos un cierre con evidencia.

****Apertura (inicio)**:**

Recupero breve de la clase anterior y presentacion del proposito de hoy.

****Actividad central (desarrollo)**:**

Desarrollo guiado con consignas por etapas y acompañamiento docente.

****Cierre de clase**:**

Puesta en comun y registro del aprendizaje de la clase.

****Evidencia esperada**:** Documento revisado con al menos 4 criterios de formato.

Clase 25 - Imagenes y tablas simples

****Objetivo de aprendizaje**:** Integrar imagen y tabla simple en un documento escolar.

****Enunciado docente sugerido**:**

Hoy vamos a trabajar "Imagenes y tablas simples". El objetivo es: Integrar imagen y tabla simple en un documento escolar.

Vamos a empezar con una activacion corta, luego una actividad principal y al final haremos un cierre con evidencia.

****Apertura (inicio)**:**

Recupero breve de la clase anterior y presentacion del proposito de hoy.

****Actividad central (desarrollo)**:**

Desarrollo guiado con consignas por etapas y acompañamiento docente.

****Cierre de clase**:**

Puesta en comun y registro del aprendizaje de la clase.

****Evidencia esperada**:** Ficha informativa con texto, imagen y tabla.

Clase 26 - Presentaciones I

****Objetivo de aprendizaje**:** Planificar una presentacion breve de 3 diapositivas con estructura clara.

****Enunciado docente sugerido**:**

Hoy vamos a trabajar "Presentaciones I". El objetivo es: Planificar una presentacion breve de 3 diapositivas con estructura clara.

Vamos a empezar con una activacion corta, luego una actividad principal y al final haremos un cierre con evidencia.

****Apertura (inicio)**:**

Recupero breve de la clase anterior y presentacion del proposito de hoy.

****Actividad central (desarrollo)**:**

Desarrollo guiado con consignas por etapas y acompañamiento docente.

****Cierre de clase**:**

Puesta en comun y registro del aprendizaje de la clase.

****Evidencia esperada**:** Borrador funcional de 3 diapositivas.

Clase 27 - Presentaciones II

****Objetivo de aprendizaje**:** Exponer oralmente una presentacion breve con apoyo visual.

****Enunciado docente sugerido**:**

Hoy vamos a trabajar "Presentaciones II". El objetivo es: Exponer oralmente una presentacion breve con apoyo visual.

Vamos a empezar con una activacion corta, luego una actividad principal y al final haremos un cierre con evidencia.

****Apertura (inicio)**:**

Recupero breve de la clase anterior y presentacion del proposito de hoy.

****Actividad central (desarrollo)**:**

Desarrollo guiado con consignas por etapas y acompañamiento docente.

****Cierre de clase**:**

Puesta en comun y registro del aprendizaje de la clase.

****Evidencia esperada**:** Presentacion oral + planilla de coevaluacion.

Clase 28 - Proyecto de aplicacion integrado

****Objetivo de aprendizaje**:** Integrar herramientas de texto y presentacion en un mini proyecto.

****Enunciado docente sugerido**:**

Hoy vamos a trabajar "Proyecto de aplicacion integrado". El objetivo es: Integrar herramientas de texto y presentacion en un mini proyecto.

Vamos a empezar con una activacion corta, luego una actividad principal y al final haremos un cierre con evidencia.

****Apertura (inicio)**:**

Recupero breve de la clase anterior y presentacion del proposito de hoy.

****Actividad central (desarrollo)**:**

Desarrollo guiado con consignas por etapas y acompañamiento docente.

****Cierre de clase**:**

Puesta en comun y registro del aprendizaje de la clase.

****Evidencia esperada**:** Producto integrado entregado.

Clase 29 - Ciudadanía digital I

Objetivo de aprendizaje: Reflexionar sobre identidad y huella digital.

Enunciado docente sugerido:

Hoy vamos a trabajar "Ciudadanía digital I". El objetivo es: Reflexionar sobre identidad y huella digital.

Vamos a empezar con una actividad corta, luego una actividad principal y al final haremos un cierre con evidencia.

Apertura (inicio):

Recupero breve de la clase anterior y presentación del propósito de hoy.

Actividad central (desarrollo):

Desarrollo guiado con consignas por etapas y acompañamiento docente.

Cierre de clase:

Puesta en común y registro del aprendizaje de la clase.

Evidencia esperada: Afiche con al menos 5 recomendaciones.

Clase 30 - Ciudadanía digital II

****Objetivo de aprendizaje**:** Aplicar criterios para construir contraseñas seguras y proteger privacidad.

****Enunciado docente sugerido**:**

Hoy vamos a trabajar "Ciudadanía digital II". El objetivo es: Aplicar criterios para construir contraseñas seguras y proteger privacidad.

Vamos a empezar con una actividad corta, luego una actividad principal y al final haremos un cierre con evidencia.

****Apertura (inicio)**:**

Recupero breve de la clase anterior y presentación del propósito de hoy.

****Actividad central (desarrollo)**:**

Desarrollo guiado con consignas por etapas y acompañamiento docente.

****Cierre de clase**:**

Puesta en común y registro del aprendizaje de la clase.

****Evidencia esperada**:** Checklist de seguridad personal completo.

Clase 31 - Ciudadanía digital III

****Objetivo de aprendizaje**:** Desarrollar pautas de convivencia en entornos digitales.

****Enunciado docente sugerido**:**

Hoy vamos a trabajar "Ciudadanía digital III". El objetivo es: Desarrollar pautas de convivencia en entornos digitales.

Vamos a empezar con una actividad corta, luego una actividad principal y al final haremos un cierre con evidencia.

****Apertura (inicio)**:**

Recupero breve de la clase anterior y presentación del propósito de hoy.

****Actividad central (desarrollo)**:**

Desarrollo guiado con consignas por etapas y acompañamiento docente.

****Cierre de clase**:**

Puesta en común y registro del aprendizaje de la clase.

****Evidencia esperada**:** Protocolo de convivencia digital consensuado.

Clase 32 - Ciudadania digital IV

****Objetivo de aprendizaje**:** Incorporar habitos de ergonomia y bienestar digital.

****Enunciado docente sugerido**:**

Hoy vamos a trabajar "Ciudadania digital IV". El objetivo es: Incorporar habitos de ergonomia y bienestar digital.

Vamos a empezar con una activacion corta, luego una actividad principal y al final haremos un cierre con evidencia.

****Apertura (inicio)**:**

Recupero breve de la clase anterior y presentacion del proposito de hoy.

****Actividad central (desarrollo)**:**

Desarrollo guiado con consignas por etapas y acompañamiento docente.

****Cierre de clase**:**

Puesta en comun y registro del aprendizaje de la clase.

****Evidencia esperada**:** Plan personal de higiene digital.

Clase 33 - Taller integrador U4-U5

****Objetivo de aprendizaje**:** Integrar produccion digital y ciudadania en una campana breve.

****Enunciado docente sugerido**:**

Hoy vamos a trabajar "Taller integrador U4-U5". El objetivo es: Integrar produccion digital y ciudadania en una campana breve.

Vamos a empezar con una activacion corta, luego una actividad principal y al final haremos un cierre con evidencia.

****Apertura (inicio)**:**

Recupero breve de la clase anterior y presentacion del proposito de hoy.

****Actividad central (desarrollo)**:**

Desarrollo guiado con consignas por etapas y acompañamiento docente.

****Cierre de clase**:**

Puesta en comun y registro del aprendizaje de la clase.

****Evidencia esperada**:** Producto final de campana listo para presentar.

Clase 34 - Evaluacion y cierre U4-U5

****Objetivo de aprendizaje**:** Valorar el uso de herramientas de aplicacion y el desarrollo de practicas de ciudadania digital.

****Enunciado docente sugerido**:**

Hoy vamos a trabajar "Evaluacion y cierre U4-U5". El objetivo es: Valorar el uso de herramientas de aplicacion y el desarrollo de practicas de ciudadania digital.

Vamos a empezar con una activacion corta, luego una actividad principal y al final haremos un cierre con evidencia.

****Apertura (inicio)**:**

Recupero breve de la clase anterior y presentacion del proposito de hoy.

****Actividad central (desarrollo)**:**

Desarrollo guiado con consignas por etapas y acompañamiento docente.

****Cierre de clase**:**

Puesta en comun y registro del aprendizaje de la clase.

****Evidencia esperada**:** Instrumento U4-U5 resuelto y productos entregados.

Clase 35 - Proyecto integrador final (produccion)

****Objetivo de aprendizaje**:** Integrar contenidos del año en un producto final aplicable al contexto escolar.

****Enunciado docente sugerido**:**

Hoy vamos a trabajar "Proyecto integrador final (produccion)". El objetivo es: Integrar contenidos del año en un producto final aplicable al contexto escolar.

Vamos a empezar con una activacion corta, luego una actividad principal y al final haremos un cierre con evidencia.

****Apertura (inicio)**:**

Recupero breve de la clase anterior y presentacion del proposito de hoy.

****Actividad central (desarrollo)**:**

Desarrollo guiado con consignas por etapas y acompañamiento docente.

****Cierre de clase**:**

Puesta en comun y registro del aprendizaje de la clase.

****Evidencia esperada**:** Borrador final listo para exponer.

Clase 36 - Presentacion final y cierre anual

****Objetivo de aprendizaje**:** Comunicar el proyecto final y cerrar el recorrido anual con reflexion sobre aprendizajes.

****Enunciado docente sugerido**:**

Hoy vamos a trabajar "Presentacion final y cierre anual". El objetivo es: Comunicar el proyecto final y cerrar el recorrido anual con reflexion sobre aprendizajes.

Vamos a empezar con una activacion corta, luego una actividad principal y al final haremos un cierre con evidencia.

****Apertura (inicio)**:**

Recupero breve de la clase anterior y presentacion del proposito de hoy.

****Actividad central (desarrollo)**:**

Desarrollo guiado con consignas por etapas y acompañamiento docente.

****Cierre de clase**:**

Puesta en comun y registro del aprendizaje de la clase.

****Evidencia esperada**:** Proyecto presentado y evaluado.