



PLAN DIGITAL

UNA PROPUESTA EQUILIBRADA Y RAZONADA QUE AÚNA LA COMPETENCIA DIGITAL CON LAS HABILIDADES BÁSICAS Y LAS TÉCNICAS INSTRUMENTALES, Y COMBINA LA TRADICIÓN PEDAGÓGICA CON LAS METODOLOGÍAS MÁS INNOVADORAS.

DIGITAL

- Plan de bienestar digital basado en minimizar la exposición de los menores de 3 a 6 a las pantallas.
- Desarrollo del pensamiento computacional a través de actividades desenchufadas: seriaciones y patrones
- Iniciación con soporte digital: PDI



EDUCACIÓN INFANTIL

Las rutinas y las bases para el aprendizaje se realizan a través de los talleres experienciales

INSTRUMENTAL

- Metodologías activas: aprender jugando
- Enseñanza globalizada basada en talleres experienciales.
- Aprendizaje de la lectoescritura de forma individualizada
- Matemáticas manipulativas
- Educación emocional

1º y 2º DE E. PRIMARIA

Nos iniciamos en el uso de dispositivos pero dando prioridad a las estrategias.



- Introducción al cuidado de aparatos tecnológicos
- Programación por bloques y aplicación de rutinas de computación
- Incorporación de aplicaciones digitales para ampliar los contenidos
- Uso de recursos audiovisuales motivantes

- Actividades lúdicas para afianzar los contenidos
- Gamificación y aprendizaje basado en juego
- Desarrollo del cálculo mental y de resolución de problemas por pasos
- Lectura activa y guiada de textos adaptados a su experiencia personal

3º y 4º DE E. PRIMARIA

Desarrollamos técnicas de estudio y la autonomía, mientras introducimos la tecnología para potenciar el aprendizaje.



- Tiempo y uso responsable de la tecnología
- Programas para un trabajo escolar digitalizado
- Elaboración de robots basados en STEAM
- Empleo de los recursos digitales para la intercomunicación de la comunidad educativa

- Síntesis a través de esquemas y diagramas
- Aprendizaje basado en proyectos y cooperativo
- Estrategias de resolución de problemas y cálculo
- Herramientas de comprensión lectora

5º y 6º DE E. PRIMARIA

Definimos nuestro entorno personal de aprendizaje para fomentar la iniciativa y la creatividad.



- Perfil de ciudadanía digital para una adecuada interacción en la red
- Uso del dispositivo personal como soporte para nuestro propio desarrollo
- Trabajo con aplicaciones para potenciar la elaboración y comunicación de contenido
- Multiplicar las posibilidades para investigar, descubrir y crear gracias a la tecnología

- Elaboración de resúmenes e infografías individualizadas
- Aprendizaje y servicio
- Aplicación de los contenidos para desarrollar el pensamiento científico y matemático
- Herramientas de comprensión lectora
- Profundización en el pensamiento crítico

1º, 2º, 3º y 4º ESO

Adquirimos los conocimientos a través de diversas metodologías activas



- Dispositivo personal para el desarrollo de las actividades en las diferentes materias.
- Desarrollo de la competencia digital de manera transversal y en las materias específicas
- Plan de bienestar digital integrado en el PAT

- Técnicas de estudio y de trabajo que cada profesor concreta para su materia.
- Uso intensivo del cuaderno para actividades y resúmenes.
- Proyectos transversales en cada curso.
- Plan de fomento de la lectura

1º y 2º BACHILLERATO

Preparamos a nuestros alumnos para su futuro académico y profesional



- Uso del dispositivo personal para fines pedagógicos cuando el profesor lo indica.
- Herramienta para el trabajo personal del alumno según necesidad.
- Programa específico de educación en bienestar digital
- Materias optativas de desarrollo de la competencia digital

- Fundamentos sólidos para afrontar estudios posteriores.
- Buena preparación para afrontar con éxito la Prueba de Acceso a la Universidad.
- Orientación académica personalizada
- Resultados académicos excelentes