



## **Año Académico 2026 - 1er. Cuatrimestre**

### **1. Nombre del Curso**

Informática Inicial

### **2. Docente:**

1.- Mg. María Virginia Bertetti

### **3. Objetivos:**

- Introducir a los adultos mayores a nociones básicas de informática para el desarrollo de tareas sencillas y cotidianas.
- Favorecer la independencia y autonomía de las y los estudiantes por medio del uso de la computadora.
- Favorecer la inclusión digital, fortaleciendo la confianza y el interés en el uso de la tecnología.
- Estimular funciones cognitivas a través del aprendizaje significativo y la práctica guiada.

### **4. Fundamentación:**

#### **Marco de Referencia del Proyecto**

Este taller, dictado en modalidad presencial y destinado a adultos mayores de 50 años, busca acercar a las y los asistentes a las herramientas disponibles en las computadoras, así como trabajar en las medidas de seguridad para su uso.

Esta propuesta surge a partir de la necesidad de fortalecer la autonomía de las y los asistentes, en el marco de una Sociedad de la Información cada vez más digitalizada.

La alfabetización digital se ha transformado en una necesidad, teniendo en cuenta que vivimos en un contexto de mediación continua de los dispositivos tecnológicos, no solo en cuestiones recreativas, sino también en tareas cotidianas relacionadas a trámites o cuestiones de salud, por solo citar un ejemplo.

### **Metodología de Trabajo propuesto**

Se trabajará en la clase con material de consulta y ejemplos prácticos para resolver. En cada uno de los encuentros se acercará a las y los asistentes nociones básicas de los programas a recorrer.

Asimismo, se impulsará el trabajo colaborativo y el seguimiento de las actividades propuestas.

### **Material Didáctico a utilizar**

- Fotocopias con procedimientos a seguir y actividades a realizar.
- Computadora.
- Proyector.
- Pizarrón.
- Videos Tutoriales.

## **5. Contenidos**

### **Modulo 1 - Conociendo la computadora**

- Informática: definición y características.
- Las partes de la computadora y sus funciones. Operatoria básica.
- Hardware y software: dispositivos de entrada, salida y almacenamiento.
- Sistema Operativo: escritorio, ventanas, administrador de archivos, barra de herramientas. Uso de calculadora, reloj y calendario.

## **Módulo 2 - Herramientas de Ofimática**

- Procesador de texto: Word y Google Docs. Creación y edición de documentos sencillos. (Escribir, guardar, cambiar formato, insertar imágenes)
- Planilla de cálculo: Excel y Google Sheets. Creación y edición de documentos sencillos. (Escribir, armar tablas, guardar, formato y funciones básicas)

## **Modulo 3 - Internet y redes sociales**

- Internet y la WWW. Desarrollo histórico, funcionalidades y características.
- Navegadores y Sitios Web. Búsquedas y descargas seguras.
- Correo electrónico y uso de Google Drive.
- Realización de trámites online frecuentes.
- Introducción a Facebook e Instagram.

### **6. Recursos Bibliográficos:**

Apuntes con teoría y práctica desarrollados por la docente a partir de diversos manuales específicos de informática para adultos mayores.

### **7. Duración del Curso:**

El curso tiene una duración de un cuatrimestre. En caso de ser requerido, es posible sumar un nivel intermedio para brindar continuidad pedagógica a las y los asistentes.

### **8. Modalidad de Dictado**

2 hs semanales, en modalidad presencial.

### **9. Recursos:**

- Sala de computación, con dispositivos suficientes para cada estudiante.
- Proyector y pantalla.
- Pizarrón.

**10. Requisitos de inscripción:**

Ser adulto mayor de 50 años.

No se requieren conocimientos previos.

**11. Número máximo de concurrentes:**

Mínimo de 15, máximo de 18 asistentes

**12. Días y Horarios alternativos para el dictado del curso:**

Martes de 14 a 16 hs.

**13. Evaluación:**

El proceso de evaluación será continuo y formativo, debido a la naturaleza práctica del dictado. Se valorará la autonomía progresiva en el manejo de la computadora y la capacidad de aplicar los contenidos a situaciones reales (escribir, buscar, comunicarse, organizar). No se prevé examen final.