

Establecimiento: Escuela de Educación Técnica N° 3101 “DR. JOAQUÍN CASTELLANOS”

Especialidad: Gestión y Producción Gastronómica

Curso: 1° Año División: 1ª Ciclo: Superior Turno: Mañana y Tarde.

Profesora: Claudia Esther ZAMBRANO OLMOS: claudiaestherzambranoolmos@gmail.com

TECNOLOGÍA DE LA INFORMACIÓN Y LA COMUNICACIÓN

INFORME DE ACTIVIDADES PARA EL MES DE MAYO

*Durante el Mes de mayo se continuaran desarrollando los Contenidos y Actividades del programa del espacio curricular, correspondientes a las siguientes unidades:

Unidad N° 1: “La Computadora” / Unidad N°2: “El Software del Sistema”

*Mientras dure este tiempo de cuarentena se continuarán desarrollando los contenidos y actividades a través de la plataforma CLASSROOM de Google, como así también a través del correo electrónico.

Códigos de clases en Classroom de Google		
Profesora	Curso y turno	Código
CLAUDIA ESTHER ZAMBRANO OLMOS	1° 1ª TURNO MAÑANA	obng3y4
	1° 1ª TURNO TARDE	3vsgqwn

CRONOGRAMA PROPUESTO

SEMANAS	CONTENIDOS	ACTIVIDADES
1° semana (del 4/5 al 08/5)	Unidad N° 1: “La Computadora” Los periféricos de entrada, salida, mixtos y de almacenamiento. El Software: del sistema, de aplicación, a medida, de programación.	- Lectura de material teórico. - Proyección de video explicativo de tipos de periféricos y de software - Elaboración de informe en Word.
2° semana (del 11/5 al 15/5)	Unidad N°2: “El Software del Sistema” <i>Sistema Operativo Windows:</i> Componentes del entorno gráfico: características. Organización y acceso a unidades de disco.	- Lectura de material teórico. - Proyección de video explicativo sobre el entorno de Windows . - Desarrollo de actividades interactivas online de fijación de conceptos.
3° semana (del 18/5 al 22/4)	Grabación de archivos en distintos periféricos. Operaciones con archivos y carpetas: crear, mover, copiar, eliminar, renombrar	- Lectura de material teórico sobre el tema. -Proyección de video sobre operaciones con archivos y carpetas -Desarrollo de situaciones problemáticas
4° semana (del 25/5 al 29/5)	Búsquedas de archivos y sus criterios. Configuración de opciones básicas del sistema operativo	-Lectura de material teórico -Proyección de video sobre los procedimientos de búsqueda y configuración. -Desarrollo de ejercicios de aplicación.