6º Grado Informática

Para los papás

Por este medio les comunico lo siguiente:

-Algunas actividades serán presentadas en formato digital. El docente les indicará que actividades deben presentar y el modo de presentación. **LEER EL APARTADO MODO DE PRESENTACIÓN**

-Las actividades deben ser realizadas y pegadas en el cuaderno de computación. Los estudiantes deberán poner la fecha del día de la semana que tienen Informática, para ello se fijarán en su horario y calendario.

-Las actividades o tareas se enviarán al siguiente mail: [huerto.profetic@gmail.com](mailto:huerto.profetic@gmail.com) , en el campo **ASUNTO** debe figurar el **Grado, División, Apellido y nombre** del estudiante, por ejemplo: PrimerGradoA Apellido y Nombre. Es importante que no se olviden de completar el asunto de la manera en que les detallo, es por una cuestión de organización y búsqueda de los trabajos.

-Mi horario de atención por cualquier duda o consulta, van hacer los días y horario en que los chicos tienen el espacio curricular. Por ejemplo: primer grado A tiene los días jueves en la segunda hora. Las consultas van a ser enviadas al correo detallado anteriormente, pero en el **ASUNTO** debe figurar **Consulta, Grado.**

**Sin otro motivo, saluda atte. Prof. Appendino Sonia**

Para los niños

# TEMAS A DESARROLLAR

Periféricos.

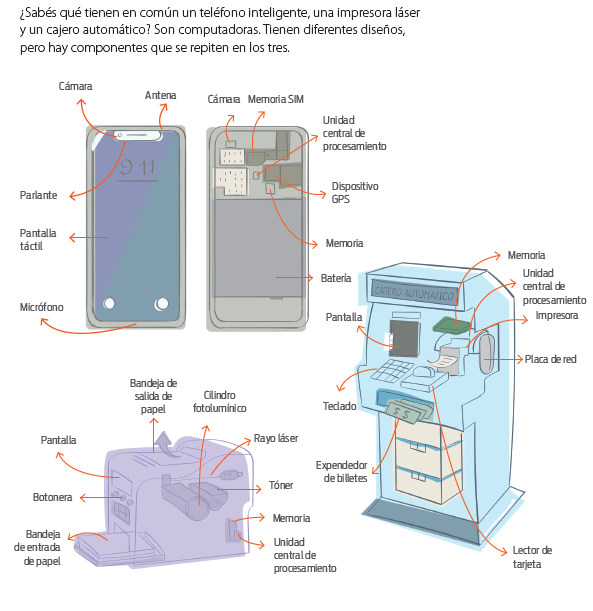
# EXPECTATIVAS DE APRENDIZAJE

Que el alumno logre:

* Reconocer los periféricos que tienen en común los distintos tipos de computadoras.

# PRESENTACIÓN DE LA TEMÁTICA – EXPLICACIÓN DOCENTE – EJEMPLOS

# Observamos la fotocopia que ya tienes pegada en tu cuaderno. Seguramente que la respuesta a la pregunta ¿Qué tienen en común? Debes haber contestado: **MEMORIA – UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - PANTALLA**



# ACTIVIDADES

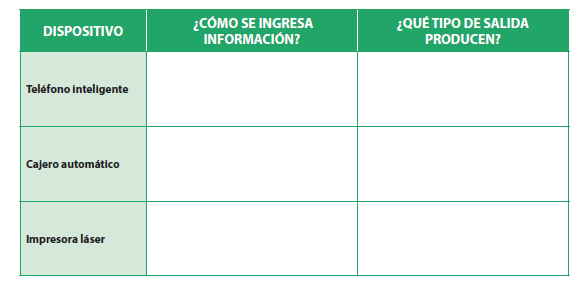
**Actividad N\* 1**: responde las preguntas en tu cuaderno después de observar detenidamente la fotocopia:

En esta clase nos focalizaremos en periféricos de entrada y en periféricos de salida.

1. ¿Qué periféricos encuentras en el celular, en el cajero automático y en la impresora láser? ***Recuerda que hablo de periféricos de entrada y periférico de salida en este caso.***

Si no te acuerdas de los periféricos, te dejo un link <https://www.youtube.com/watch?v=iicHsTE8xio>, en el video habla de cuatro tipos de periféricos, nosotros en clases vimos tres, seguramente cuando veas el video te vas a acordar.

1. Completa la tabla



# MODO DE PRESENTACIÓN

Registrar la clase en su cuaderno respondiendo la pregunta y completando el cuadro. Una vez finalizada la actividad, **sacar una foto del cuadro** y enviarla por correo electrónico. Respetar lo solicitado para completar el campo ASUNTO en el apartado para padres.