**Materia: físico-química**

**Año: 1 año A**

**Docente: Villarreal Yamila**

**TRABAJO PRÁCTICO Nº 28**

“Presión: Ley de pascal y Presión Atmosférica”

Exposición grupal sobre los temas.

Explicación del tema.

**Actividades:** pág. 104-105

1. Defina presión y fuerza.
2. Explicar el ejemplo cuando persona camina en la nieve.
3. ¿Qué unidad de presión se utiliza?
4. ¿Quién fue Blaise Pascal y que enuncio?
5. Explicar que es la presión atmosférica.

**Libro de físico química I. Activados. Puerto de palos.**