**PLAN DE TRABAJO MES DE AGOSTO**

**NIVEL : OCTAVOS AÑO BÁSICO**

**ASIGNATURA :** **CIENCIAS NATURALES**

**NÚMERO DE CLASES DURANTE LA SEMANA:**  **2**

**INDICACIONES. EN ESTA NUEVA ETAPA EL TRABAJO EN CASA SE REALIZARÁ CON LA MODALIDAD DESCRITA A CONTINUACIÓN**

1. En el presente plan de trabajo debe utilizar el Texto del Estudiante de la correspondiente asignatura.
2. Desarrolle las páginas del Texto del Estudiante según lo indicado en el calendario.
3. Las actividades del Texto y Cuaderno de actividades deben quedar registradas en orden en su respectivo cuaderno, el que será revisado cuando retornemos a clases presenciales.
4. Si tienen dudas deberán contactarse con su profesor vía correo: mirza.pizarro@colegioprovidencialaserena.cl o por medio de consultas on line.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **SEMANA 1** | **CLASE 1** | **CLASE 2** |
| Contenido: ¿Cómo se origina la electricidad?Fuerza electrizanteFuerza ElectrostáticaElectricidad estáticaElectrización:Por Frotamiento - Por Contacto - Por InducciónPáginas: Texto: 94 a 97 | Contenido: Movimiento EléctricoDescarga eléctricaCorriente eléctricaVoltajeConductores y aislantes.Páginas:Texto:98 a 101  |
| **SEMANA 2** | **CLASE 3** | **CLASE 4** |
| Contenido: Resistencia eléctricaIntensidad de corrientePáginas:Texto: 102 a 105 | Contenido: Intensidad de corrientePoder eléctricoPáginas:Texto: 106 a 109 |
| **SEMANA 3** | **CLASE 5** | **CLASE 6** |
| Contenido: Camino eléctricoCircuito eléctrico simplePáginas:Texto: 110 a 111 | Contenido: Camino eléctricoCircuito en serieCircuito en paraleloPáginas:Texto: 112 a 113 |