**INSTITUTO SUPERIOR DEL PROFESORADO DE SALTA Nro. 6005**

**PLAN PEDAGOGICO: Profesorado de Educación Secundaria en Química**

**(DESDE EL 11 DE mayo AL 22 de mayo de 2020)**

**ASIGNATURA: \_\_Laboratorio 2\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**APELLIDO Y NOMBRE DEL DOCENTE: \_Godoy Asis Ileana\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**DIA: Jueves HORARIO: 14:15 HASTA 16:15**

|  |
| --- |
| **CONTENIDO O TEMA A DESARROLLAR** |
| **14/05:** Enlace químico iónico, covalente y metálico.  **21/05:** Propiedades de sustancias iónicas, covalentes y metálicas. Solubilidad. Punto de fusión. Conductividad. |
| **GUIA O ACTIVIDADES** |
| **14/05**: Realiza la lectura del marco teórico adjunto “enlace químico” y de la guía de trabajo experimental propuesta.  En casa busca el material solicitado y realiza las actividades experimentales del trabajo práctico N°2.  Registra todas tus observaciones y resultados.  **21/05**: Redacta un informe de laboratorio de las experiencias realizadas, con el formato propuesto en la guía de trabajo practico N°2. |
| **BIBLIOGRAFIA** |
| * Godoy Asis Ileana(2020).trabajo practico N°2 Enlace Químico. Laboratorio II. I.S.P.Salta N° 6005. |

Se adjunta a la presente material de estudio para el estudiante (de ser necesario).

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**FIRMA DEL DOCENTE**