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

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

**(DESDE EL 16 DE MARZO AL 31 DE MARZO de 2020)**

**ASIGNATURA: Química General Comisión 1\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**APELLIDO Y NOMBRE DEL DOCENTE: Farfán José Antonio\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**DIA: martes y jueves\_\_\_\_\_ HORARIO: 21:40 HASTA 23:00 y 19:00 Hasta: 20:20**

|  |
| --- |
| **CONTENIDO O TEMA A DESARROLLAR** |
| Origen de la materia. Teoría atómica clásica y moderna. Estructura atómica. Partículas elementales: protón, neutrón y electrón, sus masas y cargas relativas. Partículas y antipartículas. Noción de antimateria. Familias de partículas. Fuerzas elementales. Núcleo atómico. Número atómico y másico. Isótopos. Masa atómica relativa. |
| **GUIA O ACTIVIDADES** |
| En contacto con la delegada de la comisión 1 se enviarán semanalmente trabajos para que los alumnos completen en sus hogares. Para corrección y orientaciones se recibirán mensajes en el correo personal del docente [farfan4525@gmail.com](mailto:farfan4525@gmail.com) , así también se propondrá a los alumnos que cuenten con los recursos para establecer videoconferencias a través de la aplicación Skype, que funciona en diversos dispositivos (pc, celular y tablet), tratando de cumplir la carga horaria de la asignatura, en los horarios más convenientes para los alumnos.  Los trabajos proponen observar videos de YouTube y la consulta bibliográfica se podrá realizar en libros de formato digital que el docente dejará a disposición de los alumnos compartiendo un link para su descarga. |
| **BIBLIOGRAFIA** |
| QUIMICA Chang 11° Edición  QUIMICA LA CIENCIA CENTRAL Brown 11° Edición |

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

**José A. Farfán**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**FIRMA DEL DOCENTE**