Registro para evaluación de primer bimestre

Profesor: Abraham Fernández SEGUNDO GRADO Asignatura: Mecánica Automotriz

Alumno:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ No. lista: \_\_\_\_\_\_Fecha:\_\_\_\_\_\_\_\_\_Grupo:\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Num. | Descripción de actividades | Si tu actividad fue calificada por el docente (colorear el rectángulo de color verde) | Si **No** entregaste la actividad (colorear el rectángulo de color rojo) | Si Hiciste la actividad para que te la califiquen (colorear el rectángulo de color amarillo) | Firma de revisado por el padre de familia |
|  | Investigar que es ciencia  |  |  |  |  |
|  | Investiga que es tecnología  |  |  |  |  |
|  | Investiga los diferentes tipos de automóviles a lo largo de la historia |  |  |  |  |
|  | investigar los dispositivos mecánicos por medio de los cuales es posible la tracción automotriz al emplear distintas fuentes de energía: • Motores de vapor de agua. • Motores de gas. • Motores de gasolina. • Motores eléctricos. |  |  |  |  |
|  | Suma  |  |  |  |  |

Evaluación final

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Num.  | Criterio con porcentaje % (descripción del profesor) | Resultados (lo que entrego el alumno) |
| 1 |  |  |
| 2 |  |  |
| 3 |  |  |
| Calificación obtenida  |