

| MATERIA | GRADO | GRUPO | PROFESOR | VÍA DE CONTACTO |
|--|--------|--|---|--|
| DISEÑO DE ESTRUCTURAS METALICAS | 3eros. | "GH" | DAVID MENDOZA AGUILAR | damendoza.63.dm@gmail.com |
| ACTIVIDAD | | PRODUCTO ESPERADO | FORMA DE ENTREGA | FECHA DE ENTREGA |
| <p>1. NO SOLO VEHICULOS DE USO PARTICULAR SON ELECTRICOS TAMBIEN DE TRANSPORTE PÚBLICO.</p> | | <p>EL ALUMNO CONOCERA EL TIPO DE TRANSPORTE EN LAS GRANDES CUIDADES.</p> <p>1.- EL METRO. 2.-EL TRANVIA. 3.- EL TREN ELECTRICO.</p> <p>INVESTIGALOS Y DESCRIBELOS.</p> | <p>DIGITAL POR CORREO ELECTRONICO.</p> | <p>EL SABADO HASTA LAS 8.PM.</p> |
| ACTIVIDADES SUGERIDAS PARA REFORZAMIENTO | | | RECURSOS SUGERIDOS | |
| <p>LEE LOS DIFERENTES SISTEMAS DE TRANPORTE PERSONAL Y PÚBLICO EN LAS DIFERENTES CIUDADES DEL MUNDO.</p> | | | <p>EN GOOGLE EL USO DE LA ELECTRICIDAD EN LOS TRENES DE ALTA VELOCIDAD PARA COMUNICAR CIUDADES A LARGA DISTANCIA.</p> | |