|  |
| --- |
| FORMATO DE CONSULTA DE CONTENIDO EDUCATIVO DIGITAL |
| DESCRIPCIÓN: [GeoGebra](http://www.geogebra.org/cms/) es un Programa Dinámico para la Enseñanza y Aprendizaje  de las Matemáticas para educación en todos sus niveles.  Combina dinámicamente, geometría, álgebra, análisis y estadística en un único conjunto tan sencillo a nivel operativo como potente.  Ofrece representaciones diversas de los objetos desde cada una de sus posibles perspectivas: vistas gráficas, algebraicas, estadísticas y de organización en tablas y planillas, y hojas de datos dinámicamente vinculadas |
| ÁREA DISCIPLINAR | Ciencias, Fisica, química, Biología, Matemáticas, Geometría , C. Sociales, Ingles, entre otras |
| TEMÁTICA | Ecosistemas, Nutrición, Estados, mesclas, patrones, variables, relaciones entre variables, entre otros. |
| NOMBRE DEL DOCENTE (S) | Carolina Acevedo Pérez, Paula Andrea Giraldo Mestre, Fraxier Rios, Luis Alberto Montiel C. |
| INSTITUCIÓN EDUCATIVA | Oreste Sindicci. |
| USOS | Usos didácticos para la construcción de graficas que se pueden emplear en talleres, pruebas, experiencias de laboratorio entre otros.  |
| TIPO DE CONTENIDO | Educativo.  |
| ENLACE | URL: <https://www.geogebra.org/classic?lang=es> |
| VALORACIÓN PERSONAL (1-5) | 4 |
| FECHA DE REALIZACIÓN | 14/08/2019 |
| IDIOMA | Español |
| OBSERVACIONESSe debe descargar el recurso, se requiere acceso a internet, puede ser trabajado desde el computador, tablets, Smartphone. |