**Instrucciones:** como actividad final del bloque, elabora un autorretrato donde aparezcas en tu mundo ideal. Para saber más sobre el tema ingresa al siguiente enlace: <http://goo.gl/BaXpm>.

Puedes utilizar cualquier técnica, incluso modificar una fotografía tuya con algún software. Integra además una explicación al respecto de mínimo media cuartilla aclarando las características del autorretrato.

Al terminar la Actividad, envíala a través de la Plataforma Virtual.

*Envíala a través de la Plataforma Virtual.*

*Recuerda que el archivo debe ser nombrado:*

***Apellido Paterno\_Primer Nombre\_Nombre\_Actividad\_Integradora\_Autorretrato***

**Rúbrica de autorretrato**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Categoría | Excelente | Bueno | Suficiente | Insuficiente |
| ILUSTRACIÓN, IMAGEN O FOTO CON DECORACIÓN | El gráfico comunica una visión del mundo incluyéndose a si mismo. | El gráfico comunica solamente una visión del mundo sin incluirse así mismo. | Solo aparece el autorretrato sin la visión del mundo. | El gráfico no se relaciona con lo pedido. |
| CARACTERÍSTICAS DEL AUTORRETRATO | El texto describe lo que la imagen quiso expresar de forma coherente, clara y concisa. | El texto describe ideas por separado de lo que se quiso expresar en la imagen. | El texto muestra ideas poco coherentes entre lo que se quiso expresar y la imagen. | El texto no tiene nada que ver con la imagen presentada. |
| GRAMÁTICA Y ORTOGRAFÍA | Demuestra dominio de las convenciones en el uso del lenguaje; los escasos errores no distraen al lector del sentido del texto. De 0 a 6 errores. | Demuestra buen control sobre las convenciones en el uso del lenguaje; los pocos errores no distraen al lector del sentido del texto. De 7 a 9 errores. | Demuestra mediano control sobre las convenciones en el uso del lenguaje; los errores distraen al lector del sentido del texto. De 10 a 14 errores. | Demuestra un control muy limitado sobre las convenciones en el uso del lenguaje; los errores existentes confunden al lector. 20 o más errores en total. |