

RÚBRICA SOBRE TECNOLOGÍA: SOCIEDAD Y MEDIO AMBIENTE

Nombre del alumno/a: _____

ASPECTOS	4	3	2	1
Estudio y clasificación de avances tecnológicos presentes en el entorno próximo.	Describe y clasifica con claridad los avances tecnológicos e identifica con claridad la mejora que han supuesto en el entorno próximo.	Describe y clasifica los avances tecnológicos e identifica alguna mejora que han supuesto en el entorno próximo.	Describe algunos avances tecnológicos e identifica alguna mejora de algunos avances que han supuesto en el entorno próximo.	Describe con dificultad algunos avances y tiene problemas para identificar las mejoras que han supuesto en el entorno próximo.
Estudio y clasificación de los efectos que los avances tecnológicos tienen en la sociedad.	Describe y clasifica con claridad los efectos positivos y negativos de los avances tecnológicos e identifica con claridad las consecuencias de los mismos en la sociedad.	Describe y clasifica los efectos positivos y negativos de los avances tecnológicos e identifica algún efecto de sus consecuencias en la sociedad.	Describe algunos efectos positivos y negativos de los avances tecnológicos e identifica algún efecto de sus consecuencias en la sociedad.	Describe con dificultad algunos efectos positivos y negativos de los avances tecnológicos y tiene problemas para identificar algún efecto de sus consecuencias en la sociedad.
Estudio y clasificación de los efectos que los avances tecnológicos tienen en el medio ambiente.	Describe y clasifica con claridad los efectos positivos y negativos de los avances tecnológicos e identifica con claridad las consecuencias de los mismos en el medio ambiente.	Describe y clasifica los efectos positivos y negativos de los avances tecnológicos e identifica algún efecto de sus consecuencias en el medio ambiente.	Describe algunos efectos positivos y negativos de los avances tecnológicos e identifica algún efecto de sus consecuencias en el medio ambiente.	Describe con dificultad algunos efectos positivos y negativos de los avances tecnológicos y tiene problemas para identificar algún efecto de sus consecuencias en el medio ambiente.



ASPECTOS	4	3	2	1
Utilización de las tecnologías de la información y comunicación para buscar y seleccionar información y presentar conclusiones.	Obtiene información relevante sobre los efectos de los avances tecnológicos en la sociedad y en el medio ambiente y comunica de forma oral y escrita los resultados obtenidos presentándolos de forma ordenada y con apoyos gráficos.	Obtiene información sobre los efectos de los avances tecnológicos en la sociedad y en el medio ambiente y comunica de forma oral y escrita los resultados obtenidos presentándolos con apoyos gráficos.	Obtiene alguna información sobre los efectos de los avances tecnológicos en la sociedad y en el medio ambiente, pero no identifica la información relevante. Comunica de forma oral y escrita los resultados obtenidos presentándolos con apoyos gráficos poco ilustrativos o sin ellos.	Obtiene escasa información sobre los efectos de los avances tecnológicos en la sociedad y en el medio ambiente. Comunica de manera poco coherente los resultados obtenidos presentándolos con apoyos gráficos poco ilustrativos o sin ellos.
Competencia digital: Destreza en el uso de las TIC.	Utiliza el recurso online para realizar una presentación digital con gran facilidad. Consulta dudas en internet y busca información sobre los efectos de los avances tecnológicos en la sociedad y en el medio ambiente.	Utiliza el recurso online para realizar la presentación digital. Consulta dudas en internet y busca información sobre los efectos de los avances tecnológicos en la sociedad y en el medio ambiente.	Utiliza el recurso online para realizar la presentación, pero presenta algunas dudas. No consulta las dudas en internet ni busca los efectos de los avances tecnológicos en la sociedad y en el medio ambiente.	Utiliza el recurso online para realizar la presentación digital con dificultad y presenta muchas dudas. No consulta las dudas en internet ni busca los efectos de los avances tecnológicos en la sociedad y en el medio ambiente.

