Rúbrica de calificación

Actividad: Explorando las fases del ciclo celular

Criterio de evaluación	Valoración			
	2	1,5	1	0,5
Claridad y precisión	Descripción clara y precisa de las fases del ciclo celular con detalles completos en el diagrama y modelo 3D.	Descripción clara de las fases del ciclo celular con la mayoría de los detalles en el diagrama y modelo 3D.	Descripción básica de las fases del ciclo celular con algunos detalles en el diagrama y modelo 3D.	Descripción confusa o incorrecta de las fases del ciclo celular con pocos o ningún detalle en el diagrama y modelo 3D.
Creatividad y originalidad	Modelo 3D y diagrama altamente creativos y originales, mostrando un enfoque innovador.	Modelo 3D y diagrama creativos y originales, con un buen enfoque.	Modelo 3D y diagrama algo creativos, pero con un enfoque básico.	Modelo 3D y diagrama poco creativos o sin originalidad.
Presentación y comunicación	Presentación clara, bien organizada y atractiva, con información detallada y relevante.	Presentación clara y organizada, con información relevante.	Presentación básica, con información limitada.	Presentación confusa, desorganizada o sin información relevante.
Participación activa y colaboración	Participas activamente en todas las actividades, aportando ideas relevantes y colaborando eficazmente con el grupo.	Participas en la mayoría de las actividades, aportando ideas relevantes y colaborando con el grupo.	Participas en algunas actividades, con contribuciones limitadas y colaboración básica.	Participación mínima o nula en las actividades, con poca o ninguna colaboración con el grupo.
Reflexión y aplicación del conocimiento	Reflexión profunda y bien estructurada, mostrando un fuerte entendimiento y aplicabilidad de los conocimientos aprendidos.	Reflexión adecuada, mostrando un buen entendimiento y alguna aplicabilidad de los conocimientos.	Reflexión básica, con entendimiento limitado y aplicabilidad mínima.	Reflexión insuficiente, con poco o ningún entendimiento o aplicabilidad de los conocimientos.