

CRITERIOS DE CUALIFICACIÓN TECNOLOXÍA

Cualificación final	<p>Obteráse unha nota (NotaA) a partir das actividades realizadas polos alumnos, que serán valoradas con B, R, ou M, do seguinte xeito:</p> <p>NotaA=(NotaAct1.numClasesAct1+ NotaAct2.numClasesAct2+...+ NotaActn.numClasesActn).10/NumerototalClases, onde NotaAct=1 se a actividade está valorada con B, NotaAct=0,6 se a actividade está valorada con R e NotaAct=0,2 se a actividade está valorada con M</p> <p>Para os alumnos que teñan avaliacións anteriores suspensas contaránse para o cálculo de NotaA só as actividades de repaso, reforzo e recuperación, pero se fixeron algunha actividade de ampliación esta será tida en conta se a nota resulta mais alta.</p> <p>A nota final será a máis alta das 2 notas seguintes:</p> <p>Nota1=(nota1ªavaliación+nota2ªavaliación+NotaA)/3</p> <p>Nota2=(nota1ªavaliación+nota2ªavaliación)/2</p> <p>Cando esta nota final sexa inferior a 5, pero NotaA sexa igual ou superior a 5 o alumno será cualificado con 5. Se tanto a nota final calculada anteriormente, como NotaA son inferiores a 5 o alumno será cualificado coa maior (nota final ou NotaA).</p>
Proba extraordinaria de setembro	<p>No mes de setembro farase unha proba de recuperación escrita (exame) presencial para comprobar a adquisición dos estándares de aprendizaxe e competencias imprescindibles recollidos no apartado anterior.</p> <p>Os alumnos tamén terán que realizar un conxunto de actividades de recuperación que deberán entregar online antes da data que se determine.</p> <p>A nota calcularase do seguinte xeito:</p> <p>Nota=(Nota proba escrita).0,8+(Nota actividades).0,2</p> <p>Se debido á pandemia actual non fose posible realizar a proba presencial a nota será a nota das actividades</p>