

## **RESUMO DA PROGRAMACIÓN DIDÁCTICA CURSO 24/25**

**CENTRO: IES SANXENXO**  
**CURSO: 1º DA ESO**  
**MATERIA: PROXECTO COMPETENCIAL**  
**DOCENTE: JACOBO DOMÍNGUEZ PEDREIRA**  
**DEPARTAMENTO: XEOGRAFÍA E HISTORIA**  
**DATA: SETEMBRO 2024**

## 1. Criterios sobre a avaliación e cualificación.

	<b>Cálculo da nota da 1ª avaliação:</b>	
	<b>PORCENTAXE</b>	<b>INSTRUMENTOS DE AVALIACIÓN</b>
	70%	TRABALLOS EN GRUPO
	30%	PRODUCÍONS INDIVIDUAIS DO ALUMNADO
<b>1ª Avaliación</b>	<p><b>Procedemento de recuperación da 1ª avaliação:</b> Farase unha <b>recuperación por trimestre</b>, preferentemente ao inicio do seguinte, onde poderán volver a entregar as tarefas e traballos que non acadasen unha cualificación positiva e que se cualificarán segundo as rúbricas: excelente 10; regular 5; mal 0, calculando logo a media. Na propia rúbrica aportaranse os matices que poden levar a notas con decimais. Necesitase un mínimo de 4,85 sobre 10 para recuperar a avaliação.</p>	
	<b>Cálculo da nota da 2ª avaliação:</b>	
	<b>PORCENTAXE</b>	<b>INSTRUMENTOS DE AVALIACIÓN</b>
	70%	TRABALLOS EN GRUPO
	30%	PRODUCÍONS INDIVIDUAIS DO ALUMNADO
<b>2ª Avaliación</b>	<p><b>Procedemento de recuperación da 2ª avaliação:</b> Farase unha <b>recuperación por trimestre</b>, preferentemente ao inicio do seguinte, onde poderán volver a entregar as tarefas e traballos que non acadasen unha cualificación positiva e que se cualificarán segundo as rúbricas: excelente 10; regular 5; mal 0, calculando logo a media. Na propia rúbrica</p>	

	aportaranse os matices que poden levar a notas con decimais. Necesitase un mínimo de 4,85 sobre 10 para recuperar a avaliación.
	<b>Cálculo da nota da 3ª avaliación:</b>
	<b>PORCENTAXE</b> <b>INSTRUMENTOS DE AVALIACIÓN</b>
	70% TRABALLOS EN GRUPO
	30% PRODUCÍONS INDIVIDUAIS DO ALUMNADO
<b>3ª Avaliación</b>	<b>Procedemento de recuperación da 3ª avaliación:</b> Farase unha recuperación ao final do trimestre, onde poderán volver a entregar as tarefas e traballos que non acadasen unha cualificación positiva e que se cualificarán seguindo as rúbricas: excelente 10; regular 5; mal 0, calculando logo a media. Na propia rúbrica aportaranse os matices que poden levar a notas con decimais. Necesitase un mínimo de 4,85 sobre 10 para recuperar a avaliación.
<b>Cualificación Final</b>	<b>CÁLCULO PARA OBTER A CUALIFICACIÓN FINAL DE CURSO:</b> <b>Nota final= [(Nota 1ª aval. x 33) + (Nota 2ª aval. x 34) + (Nota 3ª aval. x 33)] / 100.</b>
<b>Alumnado coa materia pendente</b>	<b>CÁLCULO PARA OBTER A CUALIFICACIÓN FINAL DE MATERIA</b> <b>PENDENTE:</b> <b>Nota final= [(Nota 1ª aval. x 33) + (Nota 2ª aval. x 34) + (Nota 3ª aval. x 33)] / 100.</b>
	<b>PROCEDEMENTOS E INSTRUMENTOS DE AVALIACIÓN:</b>  A realización de <b>tarefas individuais trimestrais</b> propostas polo docente suporá o <b>100% da nota</b> . De non chegar ao aprobado farase unha recuperación por trimestre, preferentemente ao inicio do seguinte, onde poderán volver a entregar as tarefas que non acadasen unha cualificación positiva



e que se cualificarán ao igual que as trimestrais seguindo as rúbricas: excelente 10; regular 5; mal 0, calculando logo a media. Na propia rúbrica aportaranse os matices que poden levar a notas con decimais. Necesitase un mínimo de 4,85 sobre 10 para recuperar a avaliación.

O procedemento para calcular a nota do final de curso é a media ponderada da nota de cada un dos trimestres onde o **primeiro trimestre** suporá o **34%** da nota, o **segundo trimestre** o **34%** e o **terceiro trimestre** o **32%**, necesitándose un mínimo de 4,85 sobre 10 de media para superar a materia. Así, a **NOTA FINAL= [(Nota 1<sup>a</sup> aval. x 34) + (Nota 2<sup>a</sup> aval. x 34) + (Nota 3<sup>a</sup> aval. x 32)] / 100.**

O entregar tarefas individuais non orixinais derivará nunha cualificación negativa.