



# **RESUMO DA PROGRAMACIÓN DIDÁCTICA**

## ***CURSO 23/24***

**CENTRO: IES SANXENXO**

**CURSO: 1º DA ESO**

**MATERIA: PROXECTO COMPETENCIAL**

**DEPARTAMENTO: XEOGRAFÍA E HISTORIA**

**DATA: OUTUBRO 2023**

**1. Criterios sobre a avaliación e cualificación.**

<b>1ª Avaliación</b>	<b>Cálculo da nota da 1ª avaliación:</b>	
	<i>PORCENTAXE</i>	<i>INSTRUMENTOS DE AVALIACIÓN</i>
	70%	TRABALLOS EN GRUPO
	30%	PRODUCIÓNS INDIVIDUAIS DO ALUMNADO
	<b>Procedemento de recuperación da 1ª avaliación:</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 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>2ª Avaliación</b>	<b>Cálculo da nota da 2ª avaliación:</b>	
	<i>PORCENTAXE</i>	<i>INSTRUMENTOS DE AVALIACIÓN</i>
	70%	TRABALLOS EN GRUPO
	30%	PRODUCIÓNS INDIVIDUAIS DO ALUMNADO
	<b>Procedemento de recuperación da 2ª avaliación:</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 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>3ª Avaluación</b>	<b>Cálculo da nota da 3ª avaluación:</b>
	<i>PORCENTAXE</i>   <i>INSTRUMENTOS DE AVALIACIÓN</i>
	70%   TRABALLOS EN GRUPO
	30%   PRODUCIÓNS INDIVIDUAIS DO ALUMNADO
	<b>Procedemento de recuperación da 3ª avaluación:</b> Farase unha <b>recuperación ao final do trimestre</b> , 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 avaluación.
<b>Cualificación Final</b>	<b>CÁLCULO PARA OBTENIR A CUALIFICACIÓN FINAL DE CURSO:</b> Nota final= [(Nota 1ª aval. x 33) + (Nota 2ª aval. x 34) + (Nota 3ª aval. x 33)] / 100.
<b>Alumnado coa materia pendente</b>	<b>CÁLCULO PARA OBTENIR A CUALIFICACIÓN FINAL DE MATERIA PENDENTE:</b> Nota final= [(Nota 1ª aval. x 33) + (Nota 2ª aval. x 34) + (Nota 3ª aval. x 33)] / 100.
	<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 1ª aval. x 34) + (Nota 2ª aval. x 34) + (Nota 3ª aval. x 32)] / 100.**

O entregar tarefas individuais non orixinais derivará nunha cualificación negativa.