

# ADAPTACIÓN DA PROGRAMACIÓN DIDÁCTICA. CURSO 2021/2022

**CENTRO: CPI AURELIO MARCELINO REY GARCÍA**  
**CURSO: 2021/22**  
**MATERIA: TECNOLOXÍA 2º, 3º e 4º ESO**  
**DEPARTAMENTO: TECNOLOXÍA**  
**DATA: 06/04/2022**

Orde do 25 de xaneiro de 2022, pola que se actualiza a normativa de avaliación nas ensinanzas de educación primaria, de educación secundaria obrigatoria e de bacharelato no sistema educativo de Galicia.

## 1. Criterios sobre a avaliación e cualificación

<b>1º Avaluación</b>	Cálculo da nota da 1º avaluación: 50% Proba Obxetiva ; 20% Tarefas e exercicios; 20% Proxecto ; 10% Observación indirecta e caderno clase
	Procedemento de recuperación da 1º avaluación:  60 % Proba Obxetiva ; 40 % Boletín de exercicios
<b>2º Avaluación</b>	Cálculo da nota da 2º avaluación: 50% Proba Obxetiva ; 20% Tarefas e exercicios; 20% Proxecto ; 10% Observación indirecta e caderno clase
	Procedemento de recuperación da 2º avaluación:  60 % Proba Obxetiva ; 40 % Boletín de exercicios
<b>3º Avaluación</b>	Cálculo da nota da 3º avaluación: 50% Proba Obxetiva ; 20% Tarefas e exercicios; 20% Proxecto ; 10% Observación indirecta e caderno clase)
	Procedemento de recuperación da 3º avaluación:  60 % Proba Obxetiva ; 40 % Boletín de exercicios
<b>Cualificación final</b>	Cálculo para obter a cualificación final de curso:  Medía aritmética das tres avaliacóns
<b>Alumnado de materia pendente</b>	Cálculo para obter a cualificación final de materia pendente: Non hai ninguén
	Procedementos e instrumentos de avaliación:

**2.1. Metodoloxía e actividades para o período comprendido entre a 3ª avaliación e a avaliación final na ESO (apoio, reforzo, recuperación, ampliación e tutoría)**

<b>Metodoloxía</b>	Para la recuperación: Explicación dos contidos e estudo e realización de exercicios Corrección dos exercicios e exposición e resposta ás dúbidas Para la ampliación: Creación de grupos de traballo, presentación do problema práctico a resolver Información, deseño e construción na aula do proxecto técnico Presentación do proxecto en público Utilización da aula taller Uso dos equipos de abalar e ordenadores para desenvolver os diferentes produtos pedidos
<b>Actividades tipo</b>	De recuperación: mediante boletíns de exercicios que lle servirán para obter un 40% da nota de recuperación De ampliación: pequeno proxecto y/o exercicios cun grado de dificultade maior
<b>Materiais e recursos</b>	Emprego de edixgal, aula virtual, boletíns de exercicios, ...

