

PLAN DE RECUPERACIÓN DE MATERIAS PENDIENTES: DEPARTAMENTO DE INFORMÁTICA

Departamento	Materia / Módulo	Curso	Criterios Evaluación	Instrumentos de evaluación (fecha)	% del instrumento en la nota
INFORMÁTICA	TALLER DE RELACIONES DIGITALES RESPONSABLES	1ºESO	2.1 Utilizar dispositivos digitales de uso personal en el entorno doméstico y educativo de manera saludable, segura y sostenible.	El alumnado realizará un dossier con preguntas teóricas. Se entregará en el casillero de Mariola Peñarubia.	30%
			2.2 Buscar y seleccionar críticamente información digital de distintas fuentes, interpretarla, organizarla en el entorno personal de aprendizaje y crear contenidos digitales.	El alumnado realizará una serie de actividades con el ordenador que deberá entregar por email al correo electrónico: m.penarrubiapoveda@edu.gva.es	70%
			2.3 Construir una identidad digital adecuada y aplicar estrategias básicas para cuidarla y Protegerla.		
			2.4 Mostrar hábitos básicos que fomenten el bienestar en las relaciones a través de entornos digitales.	Fecha: 22/03/2024	100%

	<p>PROGRAMACIÓN, INTELIGENCIA ARTIFICIAL Y ROBÓTICA i</p>	<p>3ºESO</p>	<p>2.1 Identificar, investigar y emplear técnicas de inteligencia artificial y virtualización de la realidad en el abordaje y la búsqueda de soluciones a problemas básicos de la sociedad valorando los principios éticos e inclusivos aplicados.</p> <p>2.2 plicar el pensamiento computacional en el análisis y resolución de problemas básicos significativos para el alumnado mediante el desarrollo de software.</p> <p>2.3 Montar sistemas robóticos sencillos, analizando las respuestas que proporcionan en su interacción con el entorno y valorando la eficacia de estas frente a los retos planteados.</p> <p>2.4 Afrontar retos tecnológicos sencillos y proponer soluciones mediante la programación, la Inteligencia Artificial y la robótica, analizando las posibilidades y valorando críticamente las implicaciones éticas y ecosociales.</p>	<p>El alumnado realizará un dossier con preguntas teóricas. Se entregará en el casillero de Mariola Peñarrubia.</p> <p>El alumnado realizará una serie de actividades con el ordenador que deberá entregar por email al correo electrónico: m.penarrubiapoveda@edu.gva.es</p> <p>Fecha: 22/03/2024</p>	<p>30%</p> <p>70%</p> <p>100%</p>
--	--	---------------------	---	---	-----------------------------------