

Nombre: Ricardo Patricio Perez Maginniss No. de Matrícula.: zap589

Materia: Programación Grupo: A Turno: matutino

Carrera: Desarrollo de Software interactivo y Videojuegos

Tema: ¿Cuántos y cuáles lenguajes de programación conoces? No: T.1

Fecha propuesta: 13 de septiembre de 2020 Fecha de Entrega:

Escuela: Amerike

Plantel: GDL

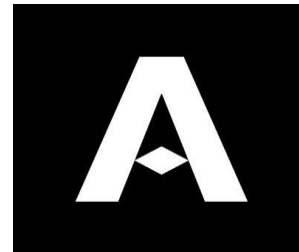
Calle: Montemorelos No: 3503 Colonia: Rinconada de la Calma C.P.: 4508

Teléfono: 33 3632 6100

Ciudad: Guadalajara

Logotipo personal

Logotipo (de la escuela)



\_\_\_\_ Ricardo \_\_\_\_\_

Firma del alumno (a)

Firma de revisión fecha

Qué se evalúa:	10 pts.	7 pts.	4 pts.	
Entrega electrónica	Es en tiempo y forma al iniciar la clase. (1 pts.)	Después de 20 minutos de iniciada la clase. (.7 pts.)	Al minuto 30. (Posteriormente ya no se reciben). (.4pts.)	
Del formato.	Cumple con todos los elementos solicitados. (1 pts.)	No cumple con dos elementos solicitados. (.7 pts.)	No cumple con tres o más elementos solicitados. (.4pts.)	
La ortografía.	Tiene dos errores ortográficos. (1 pts.)	Tiene de tres a cuatro errores ortográficos. (.7 pts.)	Tiene cinco o más errores ortográficos. (.4pts.)	
Del tema.	La teoría y ejemplos corresponden al tema tratado. (1 pts.)	La teoría o ejemplos no corresponden al tema tratado. (.7 pts.)	La teoría y ejemplos no corresponden al tema tratado. (.4pts.)	
El resumen.	Es congruente con el (los) tema (s) y aporta conceptos propios del alumno. (1.5pts.)	Es congruente con el (los) tema (s) y no aporta conceptos propios del alumno. (1 pts.)	No es congruente con el (los) tema (s) y no aporta conceptos propios del alumno. (.4pts.)	
Conocimientos.	Responde acertadamente las preguntas del tema tratado que se le formulan oralmente. (1.5pts.)	Responde acertadamente algunas preguntas del tema tratado que se le formulan oralmente. (.7 pts.)	No responde acertadamente las preguntas del tema tratado que se le formulan oralmente. (.4 pts.)	
Las preguntas.	Todas las preguntas formuladas son acordes con su nivel de estudio, cuentan con cálculos matemáticos y su respectiva respuesta. (1 pts.)	Una o dos preguntas formuladas no son acordes con su nivel de estudio o no cuentan con cálculos matemáticos, o su respectiva respuesta. (.7 pts.)	Tres o más preguntas formuladas no son acordes con su nivel de estudio o no cuentan con cálculos matemáticos o su respectiva respuesta. (.4pts.)	
Presentación y archivo electrónico.	Es congruente con el (los) tema (s) presenta una secuencia lógica y no tiene más de dos errores ortográficos. (1 pts.)	Es congruente con el (los) tema (s) presenta una secuencia lógica y no tiene más de tres a cuatro errores ortográficos. (.8 pts.)	No es congruente con el (los) tema (s) no presenta una secuencia lógica y tiene más de cinco errores ortográficos. (.4pts.)	

Nombre:

No. T-1

Tema:

Página 1

Bibliografía.	Es acorde al (los) tema (s) tratado (s) y está completa (.7 pts.)	Es acorde a algún (os) tema (s) tratado (s), le falta algún elemento que la conforman (.7 pts.)	No es acorde al (los) tema (s) tratado (s), le faltan 2 elementos que la conforma (.4pts.)	
Fuentes de consulta.	Es acorde al (los) tema (s) tratado (s) (.3 pts.)	Es acorde a algún (os) tema (s) tratado (s) (.3 pts.)	Es acorde a algún (os) tema (s) tratado (s) (.4 pts.)	

## Índice (En manuscrito)

- Saber que lenguajes de programación conocemos

## Contenido del tema (En manuscrito)

¿Cuales son lenguajes de programación?

¿Cuántos son los lenguajes de programación?

¿Conoces lenguajes de programación?

## Resumen (del tema tratado):

Saber que lenguajes de programación conocemos

**Formular 5 preguntas (mínimo), (proporcionando la respuesta de cada una y al menos tres ejemplos con cálculos matemáticos)**

¿Cuales son lenguajes de programación?

¿Cuántos son los lenguajes de programación?

## Bibliografía (Indispensable un texto relacionado con tema)

<https://www.epitech-it.es/cuantos-lenguajes-existen/>

¿Cuántos y cuáles lenguajes de programación conoces? (s. f.). ¿Cuántos y cuáles lenguajes de programación conoces? <https://www.epitech-it.es/cuantos-lenguajes-existen/>

¿Cuántos y cuáles lenguajes de programación conoces? (s. f.-b). ¿Cuántos y cuáles lenguajes de programación conoces? <https://rockcontent.com/es/blog/que-es-un-lenguaje-de-programacion/>

<https://rockcontent.com/es/blog/que-es-un-lenguaje-de-programacion/>

[https://developer.mozilla.org/es/docs/Learn/JavaScript/First\\_steps/What\\_is\\_JavaScript](https://developer.mozilla.org/es/docs/Learn/JavaScript/First_steps/What_is_JavaScript)

¿Cuántos y cuáles lenguajes de programación conoces? (s. f.-c). ¿Cuántos y cuáles lenguajes de programación conoces? [https://developer.mozilla.org/es/docs/Learn/JavaScript/First\\_steps/What\\_is\\_JavaScript](https://developer.mozilla.org/es/docs/Learn/JavaScript/First_steps/What_is_JavaScript)

**Entregar los archivos electrónicos en tiempo y forma con nombre de archivo tipo Matricula\_ReporteX\_InvestigacionX\_Examenx.PDF**  
**Portafolio de evidencia al final del semestre en un archivo con nombre Matrícula\_PFEvidencias.PDF**

**Nota: Los textos en rojo suprimirlos en sus tareas, toda información que se encuentre en otro idioma anexar su traducción al español.**