

ESTUDIANTE: _____

PROFESOR: Isaac Arias

ASIGNATURA: Informática

FECHA

LECCIÓN (L)

No. 1

INDICACIONES GENERALES: Lea las consignas antes de empezar:

- ☐ Lea atentamente las **consignas**.
- ☐ Revisar cada uno de las preguntas y respóndelas para terminar la Lección
- ☐ Solo tienes una oportunidad, una vez obtenida la nota no puedes volver a realizarla

CALIFICACIÓN	
10 Puntos	
Grado	Paralelo
5	

1. Lee los siguientes pasos para ir a la escuela y ordénalos en forma correcta junto a los números indicados

(2.5 P)

1		Salir de casa
2		Dirigirme a la escuela
3		Levantarme
4		Vestirme
5		Asearme
6		Inicio
7		Desayunar
8		Ponerme los zapatos
9		Fin
10		Llegar a la Escuela
11		Tomar los útiles



2. Numera en orden lógico los pasos siguientes (para vestirse):

(2.5 P)



	Inicio
	Abrir el armario
	Caminar hasta el armario
	Caminar hacia la habitación
	Fin
	Sacar una camisa y un pantalón
	Ponerse la camisa y el pantalón
	Cerrar el armario

3. Numera en orden lógico los pasos siguientes (para bañarse):

(2.5 P)



	Tomar el shampoo
	Inicio
	Entrar al área de la regadera
	Tomar el jabón
	Fin
	Abrir la llave del agua
	Enjabonarse
	Vaciar un poco de Shampoo en la mano
	Masajear suavemente la cabeza con Shampoo
	Enjuagar el cuerpo con agua
	Cerrar la llave del agua
	Tomar una toalla limpia
	Secarse
	Mojarse y enjuagarse

4. Coloca las palabras, arrastrándolas y ubicándolas en el orden correcto, para completar el concepto de Algoritmo

(2.5 P)

ordenadas	tarea	instruccion
paso	conjunto	

Un algoritmo es un de detalladas y que una computadora o un robot debe seguir paso a para que pueda realizar una o solucionar un problema.