

LISTA DE COTEJO PARA REPORTE DE PRÁCTICA

| INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE SAN ANDRÉS TUXTLA | | NOMBRE DEL CURSO: Algoritmos y Lenguajes de Programación | | |
|---|---|---|----|---------------|
| NOMBRE DEL DOCENTE: MTI. Víctor Manuel Chontal Amador | | FIRMA DEL DOCENTE | | |
| DATOS GENERALES DEL PROCESO DE EVALUACIÓN | | | | |
| NOMBRE DEL ALUMNO: FONSECA CRUZ ISRAEL | | No. DE CONTROL: 201U0019 | | |
| PRODUCTO: Reporte de ejercicios | FECHA:5-Dic-2022 | PERIODO ESCOLAR: Agosto 2022 - Enero 2023 | | |
| INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN | | | | |
| Revisar las actividades que se solicitan y marque con una X en los apartados "SI" cuando la evidencia se cumple; en caso contrario marque "NO". En la columna "OBSERVACIONES" escriba indicaciones que puedan ayudar al alumno a saber cuáles son las condiciones no cumplidas, si fuese necesario. | | | | |
| VALOR DEL REACTIVO | CARACTERÍSTICA A CUMPLIR (REACTIVO) | CUMPLE | | OBSERVACIONES |
| | | SI | NO | |
| 12% | Desarrollo: Sigue una metodología y sustenta todos los pasos que se realizaron.. | SI | | |
| 42% | Resultados: Cumplió totalmente con el objetivo esperado, el resultado es correcto. | SI | | |
| 6% | Responsabilidad: Entregó la práctica en la fecha y hora señalada. | SI | | |
| 60% | CALIFICACIÓN | 85 | | |

Algoritmos y Leng Prog (Sep2022)

Instrucciones Trabajo de los alumnos

Enviar 100 puntos

| Estado | Nombre | Puntuación |
|--------------------------|---------------------------|-------------------------|
| <input type="checkbox"/> | Toda la clase | |
| <input type="checkbox"/> | Entregado | |
| <input type="checkbox"/> | ITZEL MARIANA CRUZ TEP... | 100 Completada co... |
| <input type="checkbox"/> | ISRAEL FONSECA CRUZ | 100 Completada co... |
| <input type="checkbox"/> | JOSE ANGEL GOXCON SO... | 100 |
| <input type="checkbox"/> | ADDIEL DE JESUS MARTIN... | 100 |

ISRAEL FONSECA CRUZ

Entregado con retraso (Ver historial)

ContTMax.psc
Archivo binario

Añade un comentario privado...

Mostrar todo

PSelnt

Archivo Editar Configurar Ejecutar Ayuda

```
1 //Leer 10 articulos nombre y precio, suma de todos y cual es el mas caro
2
3 + Algoritmo ContTMax
4   en inst. 1: Falta cerrar ALGORITMO/PROCESO.
5   Definir contarT,precio,pre2 Como Entero
6
7   Escribir "Teclee el articulo ",contar
8   Leer producto
9   Escribir "Teclee el precio del producto"
10  leer pre2
11  contarT=contarT+pre2
12  Para x=1 Hasta 9 Con Paso 1 Hacer
13    Escribir "Teclee el articulo ",contar
14    Leer producto
15    Escribir "Teclee el precio del producto"
16    leer precio
17    contarT=contarT+precio
18    si precio>pre2 Entonces
19      pre2=precio
20      mproducto=producto
21  FinSi
22  FinPara
23  Escribir "El total es ",contarT
24  Escribir "El producto mas caro es ",mproducto," Con un precio de ",pre2
```

Paso a paso

- Comenzar
- Primer Paso
- Evaluar...

Velocidad: <

Entrar en subprocesos

Prueba de Escritorio

Explicar en detalle c/paso

Ayuda...

Comandos y Estructuras

El pseudocódigo contiene errores. Presione F9 para una mejor descripción.

02:57 p. m. 10/01/2023