Práctica 1

Secciones: todas Ciclo: 2018.1

```
1. (1 pto.) sab abr 7 10:20:20 -05 2018
```

- 2. (1 pto.) David Machenzie.
- 3. (1 pto.) Sat, 07 Apr 2018 10:20:20 -0500
- 4. (1 pto.) mkdir bic01
- 5. (1 pto.) touch virus.exe
- 6. (1 pto.) cd bic01
- 7. (3 ptos.)
 - a) instrucciones secuenciales
 - b) instrucciones de decisión
 - c) instrucciones de repetición
- 8. (3 ptos.)
 - a) Sí corresponde a un algoritmo pues toda receta de cocina lo es.
 - b) No corresponde a un algoritmo pues dicha tarea implicaría realizar una cantidad "infinita" de sumas y sería un proceso que NO terminaría.
 - c) No corresponde a un algoritmo pues Juan NO indica en qué dirección Carlos debe pasar el Óvalo Habich (¿de norte a sur o de sur a norte?); es decir, esta instrucción es ambigüa.
- 9. (3 ptos.)
 - a) entero
 - b) real
 - c) caracter
- 10. (5 ptos.)

```
#include<stdio.h>
```

```
void main (){
    float soles;
```

```
printf (" Ingrese la cantidad de soles: ");
    scanf ("%f", &soles);
    printf (" Equivale a %f dolares.\n", 3.31*soles);
}
```

UNI, 7 de abril de 2018.