

## Ejercicio 2

Modifica las siguientes reivindicaciones de tal forma que cumplan con la ley prácticas mexicanas:

1.- *Un sistema de cómputo que comprende:*

*uno o más procesadores; y*

*una memoria acoplada a los uno o más procesadores comprendiendo instrucciones ejecutables por los procesadores, los procesadores siendo operables cuando ejecutan las instrucciones para:*

*-función/paso A;*

*-función/paso B; y*

*-función/paso C.*

2.- *Uno o más medios de almacenamiento no transitorios legibles por computadora que contienen software que es operable cuando se ejecuta para:*

*-función/paso A;*

*-función/paso B; y*

*-función/paso C.*

Propuesta:

1.- Un sistema de cómputo que comprende:

uno o más procesadores; y

una memoria acoplada a los uno o más procesadores y que provoca que los procesadores realicen un método que comprende:

-función/paso A;

-función/paso B; y

-función/paso C.

2.- Un medio de almacenamiento legible por computadora que provoca que un sistema de cómputo realice un método que comprende:

-función/paso A;

-función/paso B; y

-función/paso C.

**Nota: la aceptación de este tipo de reivindicaciones depende de que el método relacionado sea patentable.**