

## Reporte de Positivo

### Introducción

Se analiza el tipo de instrucciones para el entendimiento del objetivo del programador, conociendo sus componentes y formas de lograr una creación de una solución sobre un problema de acuerdo a tus habilidades en programación en Java.

### Desarrollo

Al concluir la creación del programa Positivo se observa el código ya que a través de él se puede lograr deducir el funcionamiento y comportamiento del mismo, destacando la definición de la variable y la sentencia if para que por medio de las instrucciones se puede deducir si la cifra o ingreso es válido como un número real, determinando que el número es real y si es un número mayor a cero, obteniendo un gran resultado por lo que la única modificación a realizar es apartar el método main agregando un nuevo método vacío, manteniendo un control y formato en el código del programa Positivo.

### Conclusión

Se aumenta el conocimiento de acuerdo a las validaciones de las variables y reconociendo con mayor facilidad el funcionamiento del programa por la experiencia en la observación de las instrucciones que contiene el código.



## Reporte de SignoNumero

### Introducción

Se llevo a cabo un breve analisis, observacion y una debida modificacion al codigo del programa SignoNumero de modo que mejore su entendimiento e incluya la funcionalidad del programa siempre y cuando el resultado sea el mejor posible.

### Desarrollo

Desde que se inicio el programa clonado por nombre SignoNumero se destaca el desarrollo del codigo detratando un if anidado para su proceso del programa, analizando que el desarrollo se logre correr de manera perfecta se observo el resultado que llega a obtener si es de acuerdo a lo solicitado en las instrucciones de l codigo, objetando que al solicitar el dato numero reales te indicara si un numero es mayor a cero, si es que el numero es menor a cero o por ultimo te indicara si el numero ingresado es igual al cero, para finalizar se le da el formato solicitado apartando al metodo main y creando un nuevo metodo vacio y cargar el proceso y resultado del programa clonado

### Conclusion

Se mejoro el desarrollo de conocimiento y habilidades de acuerdo a la programacion en Java, haciendo abitual la forma de dar formato al codigo ayudando al control y presentacion del codigo.