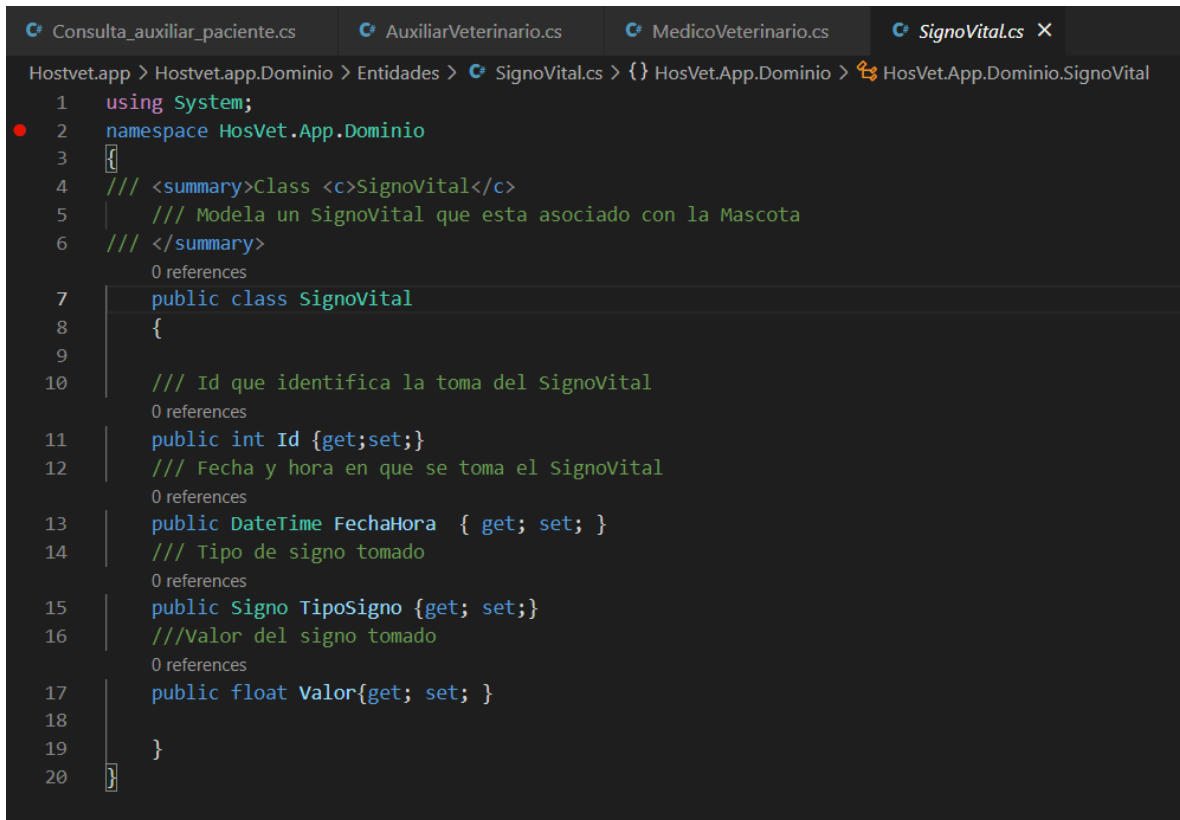


Test del CRUD-Entidad SignoVital

Test 1: Se verifica la construcción de los métodos y funcionalidad de la entidad SignoVital.



```
1 using System;
2 namespace HosVet.App.Dominio
3 {
4     /// <summary>Class <c>SignoVital</c>
5     /// Modela un SignoVital que esta asociado con la Mascota
6     /// </summary>
7     public class SignoVital
8     {
9
10         /// Id que identifica la toma del SignoVital
11         public int Id {get;set;}
12         /// Fecha y hora en que se toma el SignoVital
13         public DateTime FechaHora { get; set; }
14         /// Tipo de signo tomado
15         public Signo TipoSigno {get; set;}
16         ///Valor del signo tomado
17         public float Valor{get; set; }
18     }
19 }
20 }
```

Resultados del test

- Los métodos (get y set) funcionan de manera adecuada.
- No se presentan errores de sintaxis.
- La declaración de las variables(float valor, int Id, DateTime FechaHora, Signo TipoSigno) funcionan correctamente.
- La relación con la entidad Signo funciona correctamente.

Test 2: Se verifica la funcionalidad de la entidad SignoVital sin la entidad Signo.

```
1  using System;
2  namespace HosVet.App.Dominio
3  {
4      /// <summary>Class <c>SignoVital</c>
5      /// Modela un SignoVital que esta asociado con la Mascota
6      /// </summary>
7      public class SignoVital
8      {
9
10         /// Id que identifica la toma del SignoVital
11         public int Id {get;set;}
12         /// Fecha y hora en que se toma el SignoVital
13         public DateTime FechaHora { get; set; }
14         /// Tipo de signo tomado
15         public Signo TipoSigno {get; set;}
16         ///Valor del signo tomado
17         public float Valor{get; set; }
18     }
19 }
20 }
```

Resultados del test

- Se requiere la entidad Signo para un funcionamiento correcto.
- se presentan errores de sintaxis en la línea 15.
- se encuentran errores al relacionar la entidad Signo.