# Aclaraciones sobre el armado de la prueba

* El lenguaje de programación utilizado es C#, construido en el IDE Visual Studio 2019.
* Se utilizó una arquitectura de 3 capas:
  + La capa “Entidades” contiene la definición de las clases.
  + La capa “Negocio” contiene clases con métodos que realizan las tareas propias del negocio, como ser, en este caso, el cálculo del costo en función de los minutos que duraron las llamadas.
  + La capa “Interfaz” contiene la clase con la definición de la interfaz de usuario.
* Si bien el ejercicio no lo pedía, se optó por realizar una interfaz de usuario utilizando Windows Forms.
* Para establecer costos en las llamadas internacionales lo que se hizo fue hacer una segregación por continente, asignando valores a discreción a cada uno.
* En el caso de las llamadas nacionales se realizó lo mismo, aunque en este caso la segregación se hizo por región.