# MÓDULO 6

1. - ***ArgumentException***: un argumento no NULL que se pasa a un método que no es válido.
2. **- ArgumentNullException**: un argumento que se pasa a un método que es null.
3. - **ArgumentOutOfRangeException**: un argumento está fuera del intervalo de valores válidos.
4. - **DirectoryNotFoundException**: parte de una ruta de acceso de directorio no es válida.
5. - **DivideByZeroException**: el denominador en una operación de división o entero Decimal es cero.
6. - **DriveNotFoundException**: una unidad no está disponible o no existe.
7. - **FileNotFoundException**: no existe un archivo.
8. - Format **Exception**: un valor no tiene un formato adecuado para convertirlo a una cadena mediante un método de conversión como ***Parse***.
9. - **IndexOutOfRangeException**: un índice está fuera de los límites de una matriz o colección.
10. - **InvalidOperationException**: una llamada al método no es válida en el estado actual de un objeto.
11. - **KeyNotFoundException**: no se encuentra la clave especificada para obtener acceso a un miembro de una colección.
12. - **NotImplementedException**: no se ha implementado un método u operación.
13. - **NotSupportedException**: no se admite un método u operación.
14. - **ObjectDisposedException**: se realiza una operación en un objeto que se ha eliminado.
15. - **OverflowException**: una operación aritmética o de conversión produce un desbordamiento.
16. - **PathTooLongException**: una ruta de acceso o un nombre de archivo supera la longitud máxima definida por el sistema.
17. - **PlatformNotSupportedException**: La operación no se admite en la plataforma actual.
18. - **RankException**: una matriz con el número incorrecto de dimensiones se pasa a un método.
19. - **TimeoutException**: el intervalo de tiempo asignado a una operación ha expirado.
20. - **UriFormatException**: se usa un identificador uniforme de recursos (URI) no válido.