HISTORIAL DE VERSIONES

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Versión | Observaciones | Autor | Fecha |
| 01 | Se creó plantilla de especificación lógica | ZRCA | 07/02/2019 |
| 02 | Se hizo el llenado de la platilla | ZCRA | 26/02/2019 |

# DATOS GENERALES

|  |  |
| --- | --- |
| **Lugar** | Centro de Bachillerato Tecnológico Agropecuario No.20 |
| **Fecha** | 07/02/2019 |
| **Objetivo** | Realizar plantilla de especificación lógica |

MIEMBROS

|  |  |
| --- | --- |
| No. | Nombre |
| 1 | Marisol Galvan Soto |
| 2 | Christian Axel |

PLANTILLA DE ESPECIFICACIÓN LÓGICA

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Nombre del integrante** | ZCRA | **Fecha** | 26/02/2019 |
| **Nombre de proyecto** | Proyecto Residencia- CBTa20 | **Lenguaje** | c# |

|  |  |
| --- | --- |
| **Referencias de** |  |
| **diseño** | Especificación\_Operacional.docx |
|  | Especificación\_Funcional.docx |
|  |  |
|  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Parámetros** |  |
|  |  |
|  |  |

|  |
| --- |
| private void BtnRepMantenimiento\_Click(object sender, EventArgs e) |
| { |
| Document doc = new Document(iTextSharp.text.PageSize.LETTER, 10, 10, 42, 35); |
| PdfWriter wri = PdfWriter.GetInstance(doc, new FileStream("Reporte.pdf", |
| FileMode.Create)); |
| doc.Open(); |
| PdfPTable table = new PdfPTable(DgvEquipos.Columns.Count); |
| table.AddCell(new Phrase("Codigo\_Barras")); |
| table.AddCell(new Phrase("Marca")); |
| table.AddCell(new Phrase("Modelo")); |
| table.AddCell(new Phrase("Funcionalidad")); |
| table.AddCell(new Phrase("Tipo")) |
| table.AddCell(new Phrase("Encargado")); |
| table.AddCell(new Phrase("Estado")); |
| table.HeaderRows = 1; |
| for (int i = 0; i < DgvEquipos.Rows.Count; i++) |
| { |
| for (int k = 0; k < DgvEquipos.Columns.Count; k++) |
| { |
| if (DgvEquipos[k, i].Value != null) |
| { |
| table.AddCell(new Phrase(DgvEquipos[k, i].Value.ToString())); |
| } |
| } |
| } |
| doc.Add(table); |
| doc.Close(); |
| Process.Start("Reporte Mantenimiento.pdf"); |
| } |
| private void BtnInventario\_Click(object sender, EventArgs e) |
| { |
| Inventario mConsultar\_Inventario = new Inventario(); |
| this.Hide(); |
| mConsultar\_Inventario.Show(); |