

Institu	to Tecnológico La América de ITLA					
Nombres:	Francisco					
Apellidos:	Antonio Tavarez uyola					
Carrera Tecnológico:	desarrollo de software					
Materia:	diseño centrado a usuario					
Profesor(a):	juan Martínez López					
Temas:	crea un programa de usuario de Hospital					
Fecha de Entrega:	23/04/2022					
Instituto de estudio:	instituto Tecnológico de LA América el ITLA					

からうとうとうとうとうとうとうとうとうとうとうとうとうとうとうとう

Proyecto Final diseño centrado a usuario

		cumple	no cumple	
Heuristica	condiciones de la Herustica	condicion	condicion	Por que
				Muestra el
H1	Visibilidad del estatus del sistema	si		sistema
				Muestra
	Comparación entre el sistema y el	6:		información de
H2	mundo real	Si		pacientes
				Hay libertad
H3	Control y libertad del usuario	si		usuario
				No preveen de
H4	Consistencia y Estándares		no	errores
H5	Prevencion de errores	si		Preveen de erroes
				Ayuda prevención
Н6	Reconocer en vez de recordar	si		de errores
				Tienen libertad de
H7	Flexibilidad y uso de usuario		no	usa el sistema
Н8	diseño estetico y minimalista	si		Diseño normal
				Reconocer
Н9	ayuda reconocer errores	si	no	erroes
				Preveen de
H10	ayuda en la documentacion	Si		errores

Imágenes de funcionamiento de proyecto

Create			
suario			
tut:			
Nombres			
Apellidos			
Telefono			
Telerono			
oomeo			
direction			
	create		
	Credio		

Index

Greate New

Nombres	Apellidos	Telefono	cameo	direction	
					Edit Details Details
Francisco	Taxones	6896376504	junio@gmai	san miguel	Edit Details Delete

© 2022 - Mi aplicación ASP NET

Nombre de aplicación Inico Acesa de Contacto

Index

Create New

Nombres	Apelidos	Telefono	соггео	direction	
jose	peguero	8094522234		bani	Edit Details Delete
mana	perez	8093452233		alcarrigo	Edit Details Detete
juan perez	6094542233	juan@gmai	san isidro	Edit Details Delete	
					Edit Details Delete
Francisco	Tavarez	8095376504	junio@gmail	herrera	Edit (Details) Delete

© 2022 - Milapicación ASPINET

Index
Limits the
Decoders Agentière Tristians solve afrecides

9-2022 - MI BURGOON MET NET

Parte de Código de proyecto final subido github

```
NAME TIME - "POST"

- THE CONTROL OF THE SELECT TRANSPORT

- THE CONTROL OF THE SELECT TRANSPORT
```

```
CHIDOCRYPE RISE
entals.
-cheta http-equiv="Lontent-Type" content="text/html; charset=uff-8"/>
- vmcta charact="utf-6" /)
- vmcta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
*title:@viewSog.Title - Hi oplicación ASP.HETK/title:
gStyles.Render("-/content/css")

    @Scripts_Render("-/bundles/modern(zr")

H/biradi-
H bindy N
    odly classe"marber mayber-inverse mayber-fixed-top">
       cdiv class-"container">
           odly classe "navbor-header">
               sbutton type-"button" class="navbar-toggle" data-tuggle="collapse" data-target=".navbar-collapse")
                   kapan class="Scon-ber">-/apan>
                    rapan class="icon-bar"></span>
               k/sutton
               @itml.actionLink("Nombre de aplicación", "index", "Home", new { area * "" }, new { @class * "maxbar-brand" })
           4/01/0
            "Hit class="navbar-collapse collapse">
                   <!!!@dtml.ActionLink("Inicio", "Index", "Home")</li>
                    «11)@wtml.ActionLink("acercs de", "About", "Home")
                    dis@Html.ActionLink("Contacto", "Contact", "Home"):/li>
                <\!\!/\gamma(1)
            1/820
       </disp
   cities
    <dly class="container body-content")</pre>
       @RenderGody()
           *p\6copy; @DeteTime.Now.Year + Hi aplication ASP.HET(/p)
       c/footers
   @Scripts_Render("-/Nundles/jquery")
    @Scripts.Hender("-/bundles/bootstrap")
Standartarting/farrints* constrain falsa:
```

```
return View(do.Usuerio.ToList());
// GET: Usuarius/Details/5
public ActionResult Details(int? id)
   if (id ow mull)
       return new HttpStatusCodeResult(HttpStatusCode.BadRequest);
   Usuario usuario - db.Usuario.Find(16);
  if (usuario -- null)
   0
       return HttpMotFound():
   return View(usuario);
// GET: Hawarins/Creats
public actionsesult Create()
   rwinen Viewij;
// POSY: Usuarios/Create
// Para protegerse de ataques de publicación excesiva, babilite las propiedades específicas a las que desem enlazarse. Para obtener
// más información yea https://go.microsoft.com/fullnk/?tirmid.iz?smi.
[HttpPost]
[validateastiforgeryTokes]
public actions suit create([sind(include = "id, wombres, Apellidos, telefono, correo, direction")] usuario usuario)
   if (Modelstate.TsVelid)
  1
      db.Usuario.Add(usuario);
      db.SaveChanges()1
       return RedirectToAction("Index");
   return View(usuario);
// Pera profegorse de ataques de publicación escesiva, habilita las propiedades específicas a las que dessa enlasarse. Para obtener
// was información vem https://go.microsoft.com/fwlink/hlinkid=11998.
[HttpPost]
[ValidateAntiForgeryToken]
public Actionnesult Create([mind(Include + "Id,Nombres,Apellians,Telefono,Correc,direction")] Unuario unuario)
   If (ModelState.Isvalid)
  1
       db.Usuarin.Add(usuario);
      db.Serethanges();
      return RedirectToAction("Endex");
  return View(usumrio);
// BET: Usuarios/Edit/S
public ActionMetult Edit(int? 18)
```

2f (1d -- md1)

if (unmario -- mull)

return View(vouento);

16

usuario esuario + do.usuario.Find(18);

return Httpmotround();

return new ettpstwtusCodeResult(OdtpstatusCode.EadRequest);

Link de video de Proyecto final

https://youtu.be/GaqnR5H-eDs