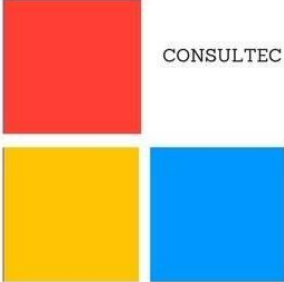
	FORMATO DE ESPECIFICACIÓN DE REQUERIMIENTOS DE SOFTWARE			
	PROCESO GESTIÓN DE LA INFORMACIÓN			
	PROCEDIMIENTO: DESARROLLO DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN			
	Código: -2022	Versión: 1.0	Fecha: 25/02/2022	Página 1 de 11

FASES REQUERIMIENTO DE SOFTWARE

1.	DESCRIPCION GENERAL DEL REQUERIMIENTO	2
2.	FASE DE FORMALIZACIÓN	2
3.	ANALISIS DE REQUISITOS Y REQUERIMIENTOS	3
5.	LEVANTAMIENTO DEL REQUERIMIENTO DETALLADO	8
6.	DISEÑO DE LA ARQUITECTURA DE SOLUCION	10

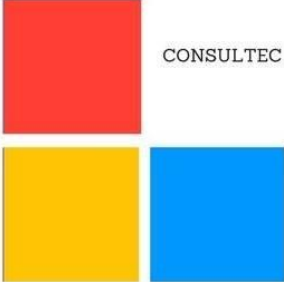
	FORMATO DE ESPECIFICACIÓN DE REQUERIMIENTOS DE SOFTWARE			
	PROCESO GESTIÓN DE LA INFORMACIÓN			
	PROCEDIMIENTO: DESARROLLO DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN			
	Código: -2022	Versión: 1.0	Fecha: 25/02/2022	Página 2 de 11

1. DESCRIPCION GENERAL DEL REQUERIMIENTO

PROYECTO	Desarrollar Pagina HTML
Nombre Requerimiento:	Página - TACO
Fecha Solicitud:	25/02/2022
Responsable(s) Solicitud:	Luis Pérez
Dependencia(s) Solicitante:	Consultec
Responsable Funcional designado por el equipo de desarrollo de software:	Roberto Cruz

2. FASE DE FORMALIZACIÓN

Descripción de la Solicitud	
Usuario Solicitante	Creación de una pagina web para su taquería sencilla y optimizada
Líder Funcional	Creación y desarrollo de una pagina web de una taquería

	FORMATO DE ESPECIFICACIÓN DE REQUERIMIENTOS DE SOFTWARE			
	PROCESO GESTIÓN DE LA INFORMACIÓN			
	PROCEDIMIENTO: DESARROLLO DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN			
	Código: -2022	Versión: 1.0	Fecha: 25/02/2022	Página 3 de 11

FIRMAS DE ACEPTACIÓN:

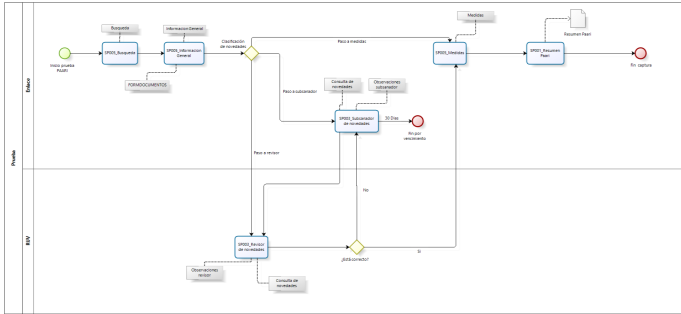
Luiz Perez
CONSULTEC

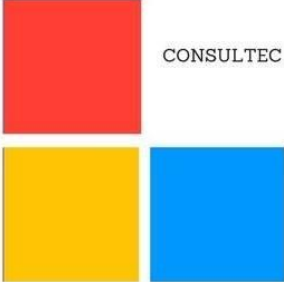
Ing. Roberto Cruz

Nombre Responsable Solicitud
Dependencia Solicitante

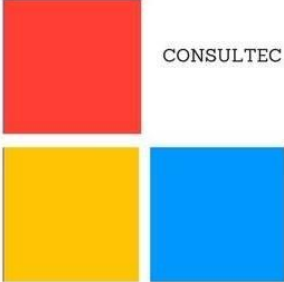
Nombre Líder OTI
Oficina Tecnologías de la Información

3. ANALISIS DE REQUISITOS Y REQUERIMIENTOS

Fecha Inicio	DD/MM/AAAA	Fecha Final	DD/MM/AAAA
Modelamiento de Negocio			
			
Términos de Referencia			
Alcance de la solución	Desarrollo y optimización de página web.		

	FORMATO DE ESPECIFICACIÓN DE REQUERIMIENTOS DE SOFTWARE			
	PROCESO GESTIÓN DE LA INFORMACIÓN			
	PROCEDIMIENTO: DESARROLLO DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN			
	Código: -2022	Versión: 1.0	Fecha: 25/02/2022	Página 4 de 11

Requerimientos Funcionales y criterios de aceptación y	Pagina de consulta de tacos										
Requerimientos no Funcionales y de calidad	ISO/IEC 9126-1, si aplica										
Interesados en la solución	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Nombre/Rol/Perfil</th> <th>Descripción</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Daniel Neri desarrollador</td> <td>Verificar la solución .</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>			Nombre/Rol/Perfil	Descripción	Daniel Neri desarrollador	Verificar la solución .				
Nombre/Rol/Perfil	Descripción										
Daniel Neri desarrollador	Verificar la solución .										
Precondiciones	Defina una lista de condiciones que deben cumplirse antes de iniciar con la solución										
Requisitos Técnicos	Tipo de Desarrollo <input checked="" type="checkbox"/> Web <input type="checkbox"/> Escritorio <input type="checkbox"/> Móvil <input type="checkbox"/> Servicio Web <input type="checkbox"/> Servicio Windows <input type="checkbox"/> Otro: _____	Base de Datos <input type="checkbox"/> Oracle <input checked="" type="checkbox"/> SQL Server <input type="checkbox"/> MySQL <input type="checkbox"/> MongoDB <input type="checkbox"/> Otro: _____	Versión <u>1.1</u> _____ _____ _____ _____ _____								

	FORMATO DE ESPECIFICACIÓN DE REQUERIMIENTOS DE SOFTWARE			
	PROCESO GESTIÓN DE LA INFORMACIÓN			
	PROCEDIMIENTO: DESARROLLO DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN			
	Código: -2022	Versión: 1.0	Fecha: 25/02/2022	Página 5 de 11

	Lenguaje <input type="checkbox"/> C# <input type="checkbox"/> VB <input type="checkbox"/> PHP <input checked="" type="checkbox"/> Java <input type="checkbox"/> JavaScript <input type="checkbox"/> Otro: _____	Versión _____ _____ _____ _____ _____ _____
Viabilidad Técnica	Luego de adelantado el análisis de los requisitos y requerimientos es viable proponer una solución técnica para esta solicitud: SI () NO ()	

FIRMAS DE ACEPTACIÓN:

Nombre	Dependencia	Teléfono	Firma
LUIS PEREZ	CONSULTEC	5555555555	X
DANIEL NERI	CONSULTEC	5555555555	Y
ROBERTO CRUZ	INNOVACCION VIRTUAL	000000000	X

4. FASE DE PLANEACIÓN Y GERENCIA DEL PROYECTO

Responsable				Fecha		
Plan estratégico de fases del proyecto						
N°	Nombre Etapa	Actividad	Rol Responsable	Fecha Inicio	Fecha Fin	Comentarios
1	Creación	UI/UX	Roberto Cruz	28/02/2022	-	Desarrollo
2	Planeación	HTML	Roberto cruz	01/03/2022	-	Desarrollo
3	Desarrollo	CODING HTML	Roberto cruz	02/03/2022	-	Desarrollo



PROCESO GESTIÓN DE LA INFORMACIÓN

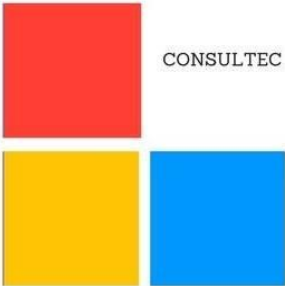
PROCEDIMIENTO: DESARROLLO DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN

Versión: 1.0

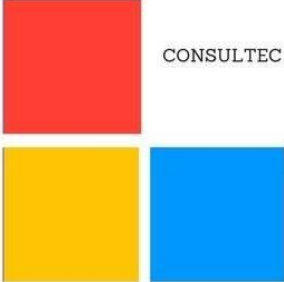
Fecha: 25/02/2022

Página 6 de 11

[illegible]

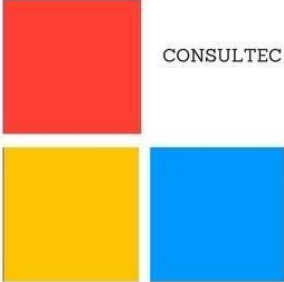
	FORMATO DE ESPECIFICACIÓN DE REQUERIMIENTOS DE SOFTWARE			
	PROCESO GESTIÓN DE LA INFORMACIÓN			
	PROCEDIMIENTO: DESARROLLO DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN			
	Código: -2022	Versión: 1.0	Fecha: 25/02/2022	Página 7 de 11

	VIRTUAL		

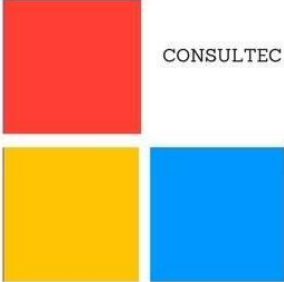
	FORMATO DE ESPECIFICACIÓN DE REQUERIMIENTOS DE SOFTWARE			
	PROCESO GESTIÓN DE LA INFORMACIÓN			
	PROCEDIMIENTO: DESARROLLO DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN			
	Código: -2022	Versión: 1.0	Fecha: 25/02/2022	Página 8 de 11

5. LEVANTAMIENTO DEL REQUERIMIENTO DETALLADO

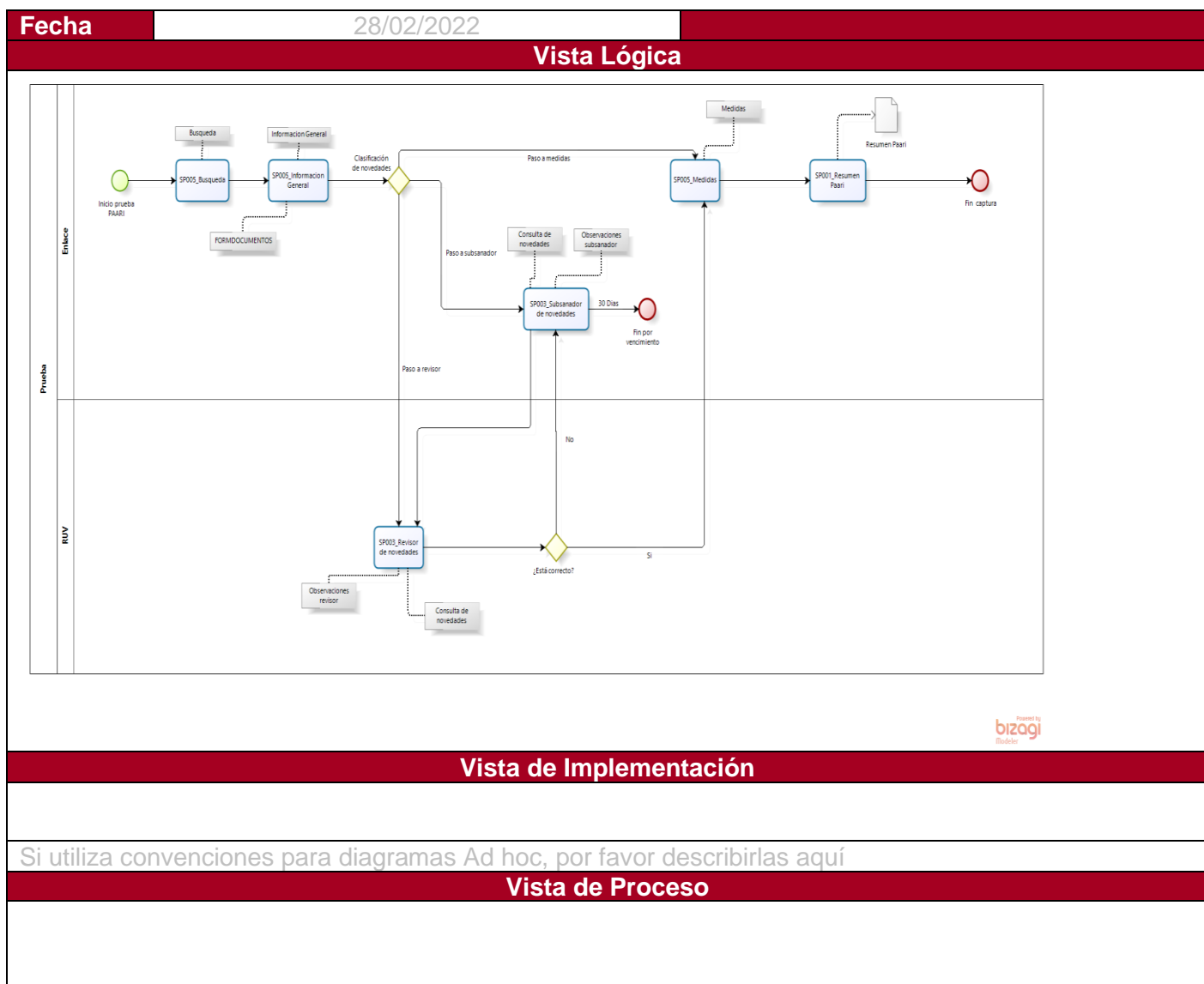
HISTORIAS DE USUARIO			
Nº.	4		
Titulo	HTML TACO		
Fecha	28/02/2022		
Estimación	1		
Característica/Funcionalidad			
Quiero que el sistema me registre el número de veces que solicita atención a través de la ventanilla única, guardando el nombre del funcionario que atiende, la cedula y el tiempo que tarda en la consulta hasta obtener la solución a su inquietud.			
Razón/Resultado			
Con la finalidad de controlar la eficiencia de la atención en los puntos por cada uno de los empleados...			
Criterios de Aceptación			
Nº	Titulo	Contexto	Evento
1...	Ingreso del CLIENTE a la plataforma	En caso de que ingresa el número de identificación del funcionario y es inexistente debe generar un mensaje de error.	Cuando el CLIENTE intenta ingresar diligenciando en el formulario identificación y nombre
2	Control tiempo de respuesta	Registrar un tiempo superior a media hora y evidenciar que se genera una alerta de atención tardía	A partir del momento en que se efectúa el cierre del caso de atención al cliente por parte del empleado

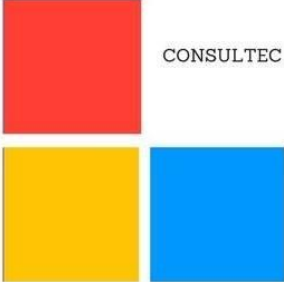
	FORMATO DE ESPECIFICACIÓN DE REQUERIMIENTOS DE SOFTWARE			
	PROCESO GESTIÓN DE LA INFORMACIÓN			
	PROCEDIMIENTO: DESARROLLO DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN			
	Código: -2022	Versión: 1.0	Fecha: 25/02/2022	Página 9 de 11

n...			
Firmas de aceptación			
Nombre	Dependencia	Teléfono	Firma
LUIS PEREZ	CONSULTEC	5555555555	X
ROBERTO CRUZ	INNOVACION VIRTUAL	000000000000	Y

	FORMATO DE ESPECIFICACIÓN DE REQUERIMIENTOS DE SOFTWARE			
	PROCESO GESTIÓN DE LA INFORMACIÓN			
	PROCEDIMIENTO: DESARROLLO DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN			
	Código: -2022	Versión: 1.0	Fecha: 25/02/2022	Página 10 de 11

6. DISEÑO DE LA ARQUITECTURA DE SOLUCION



	FORMATO DE ESPECIFICACIÓN DE REQUERIMIENTOS DE SOFTWARE			
	PROCESO GESTIÓN DE LA INFORMACIÓN			
	PROCEDIMIENTO: DESARROLLO DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN			
	Código: -2022	Versión: 1.0	Fecha: 25/02/2022	Página 11 de 11

Si utiliza convenciones para diagramas Ad hoc, por favor describirlas aquí			
Vista de Física			
Se puede utilizar el diagrama UML de despliegue.			
Si utiliza convenciones para diagramas Ad hoc, por favor describirlas aquí			
Prototipos de interfaces de usuario			
Mockups o Bocetos de interfaces graficas para Front-End.			
Si utiliza convenciones para diagramas Ad hoc, por favor describirlas aquí			
Firmas de aceptación			
Nombre	Dependencia	Teléfono	Firma
LUIS PEREZ	CONSULTEC	555555555555	X
ROBERTO CRUZ	INOVACION VIRTUAL	00000000000	Y

Nota: En caso de considerar limitado el uso de UML, es posible utilizar diagramas Ad Hoc.