

LIC. EN DESARROLLO DE SISTEMAS WEB PROYECTO II

UNIDAD 2 Actividad integradora. El backlog y el sprint Schedule del proyecto

VIOLETA NORIEGA FERNÁNDEZ Abril 19, 2021

SALIDAS EN ESTE DOCUMENTO:

- 1 PRODUCT BACKLOG ACTUALIZADO
- 2 ESTIMACIÓN DE ESFUERZOS Y PRIORIDADES ACTUALIZADO
- **3 CALENDARIZACIÓN/ PROYECCIÓN GENERAL DE SPRINTS**
- **4 DESARROLLO DE SPRINT BACKLOGS**
- 5 ORGNIZACIÓN EN TRELLO BUSINESS

PRODUCT BACKLOG / PBI LIST: PRODUCT BACK LOG ITEM (REQUERIMIENTOS)

PRODUCT BACKLOG:

Invitación Digital Inteligente

ACTUALIZACIÓN/VERSIÓN:

02

ELABORADO POR:

VIOLETA NORIEGA FERNÁNDEZ

ID. HU	ENUNCIADO (DESCRIPCIÓN)	ALIAS	ESTADO	DIMENSIÓN	SPRINT	PRIORIDAD	COMENTARIOS
HU1	Como desarrolladora quiero proveer un link a la novia (mi cliente) para que ella pueda enviar a sus invitados, y así ellos puedan tener acceso a la invitación digital inteligente	CREAR LINK PARA LA INVITACIÓN	TO DO	М	7	MEDIA	Aún no hay comentarios
HU2	Como novia quiero tener acceso a un excel dónde se van a REGISTRAR AUTOMÁTICAMENTE LOS INVITADOS QUE CONFIRMEN EN LA INVITACIÓN DIGITAL INTELIGENTE, PARA TENER UN CONTROL DE CUÁNTA GENTE Y QUIENES HAN CONFIRMADO SU ASISTENCIA.	REGISTRAR INVITADOS CONFIRMADOS	TO DO	XG	4	ALTA	PARTE DE LOS REQUISITOS DE JAVASCRIPT, PERO POR SU COMPLETIDAD SE LE DA UN LUGAR COMO PBI INDEPENDIENTE.
HU3	COMO ÍNVITADO A LA BODA QUIERO PRESIONAR EL BOTON QUE VA A AGREGAR EL EVENTO DE LA BODA A LA FECHA CORRECTA EN MI AGENDA PERSONAL PARA NO TENER QUE HACERLO MANUALMENTE Y QUE SE ME PUEDA OLVIDAR HACERLO.	Registrar boda en agenda del invitado	TO DO	XG	5	ALTA	ÁÚN NO HAY COMENTARIOS
HU4	COMO NOVIA QUIERO ENVIAR UN PASE AL CORREO REGISTRADO DE MI INVITADO DESPUÉS DE CONFIRMAR SU ASISTENCIA EN LA INVITACIÓN DIGITAL PARA QUE PUEDA MOSTRARLO EN LA ENTRADA DEL EVENTO PARA VALIDAR SU IDENTIDAD COMO INVITADO Y DARLE ACCESO.	ENVIAR PASE DE INVITACIÓN AL CORREO	TO DO	XG	5	ALTA	NO ES SEGURO QUE ESTE REQUERIMIENTO SE QUEDE
HU5	Como novia quiero incluir en la invitación digital un link a mis mesas de regalos para facilitar a mis invitados la búsueda de regalo, para que puedan hacer todo desde un mismo lugar.	LINKEAR MESA DE REGALOS EN INVITACIÓN	TO DO	XCH	6	ВАЈА	AÚN NO HAY COMENTARIOS
HU6	Como desarrolladora quiero diseñar la invitación con el estilo del resto de la boda para mantener cohesión del estilo visual y la invitación sea armónica con la boda.	DISEÑAR INVITACIÓN DE ACUERDO A ESTILO DE BODA	TO DO	М	6	MEDIA	AÚN NO HAY COMENTARIOS
HU7	Como desarrolladora quiero desarrollar desde cero la estructura de la página web con HTML para crear mi propia plantilla para futuras invitaciones.	ESTRUCTURA DE PÁGINA EN HTML	TERMINADO	G	1	ALTA	PBI TERMINADO

PRODUCT BACKLOG / PBI LIST: PRODUCT BACK LOG ITEM (REQUERIMIENTOS)

PRODUCT BACKLOG:

Invitación Digital Inteligente

ACTUALIZACIÓN/VERSIÓN:

02

ELABORADO POR:

VIOLETA NORIEGA FERNÁNDEZ

ID. HU	ENUNCIADO (DESCRIPCIÓN)	ALIAS	ESTADO	DIMENSIÓN	SPRINT	PRIORIDAD	COMENTARIOS
HU8	Como desarrolladora quiero agregar el estilo de la invitación con CSS para crear mi propio archivo editable de estilo adaptado a la plantilla de HTML que hice.	Estilo de página en CSS	HACIENDO	G	2	ALTA	PBI EN PROCESO
HU9	COMO DESARROLLADORA QUIERO AGREGAR DINAMISMO A LA INVITACIÓN DE MODO QUE APAREZCAN MENSAJES TIPO ALERT DE SER NECESARIO, O QUE SE VERIFIQUE QUE LOS CAMPOS EN LOS FORMULARIOS ESTÉN LLENADOS CORRECTAMENTE.	DINAMISMO DE PÁGINA EN JAVASCRIPT	POR HACER	XG	3	ALTA	PBI SIGUIENTE
Н10	COMO DESARROLLADORA QUIERO INCLUIR UN BOTÓN QUE MANDE A LOS INVITADOS A LA UBICACIÓN EN GOOGLE MAPS DE LA MISA Y LA BODA PARA HACER MÁS CÓMODO SU TRASLADO Y QUE NO HAYA CONFUSIONES SOBRE LA UBICACIÓN O CÓMO LLEGAR.	Estilo de página en CSS	ТО DO	М	6	MEDIA	PARTE DE LOS REQUISITOS DE JAVASCRIPT, PERO POR SU COMPLEJIDAD SE LE DA UN LUGAR COMO PBI INDEPENDIENTE.
H11	Como desarrolladora quiero recibir información sobre la Boda de parte del cliente para incluir las fotos, horarios, direcciones, fotografías etc, correctas en la invitación.	DINAMISMO DE PÁGINA EN JAVASCRIPT	TO DO	СН	6	ВАЈА	AÚN NO HAY COMENTARIOS

PBI TERMINADO
PBI EN PROCESO
PBI SIGUIENTE

ESTIMACIÓN DE ESFUERZOS/ PRIORIDAD/ NUM. DE SPRINT DISTRIBUIDO POR NÚMERO DE ID

ACTUALIZACIÓN/VERSIÓN: 02

ID	ALIAS DE PBI's (alias de requerimientos)	PRIORIDAD	ESTIMACIÓN DE ESFUERZOS EN DÍAS	# DE SPRINT	COMENTARIOS
HUO1	Crear link para la invitación	MEDIA	4 DÍAS	7	No hay comentario
HUO2	Registrar invitados confirmados	ALTA	5 DÍAS	4	Parte de los requisitos de Javascript, pero por su complejidad se le da un lugar como PBI independiente.
HUO3	Registrar boda en agenda del invitado	ALTA	5 DÍAS	5	Este PBI está por confirmarse. Por su complejidad puede que se elimine.
HUO4	Enviar pase invitación al correo del invitado registrado	ALTA	5 DÍAS	5	Este PBI está por confirmarse. Por su complejidad puede que se elimine.
HU05	Linkear Mesa de regalos en invitación	ВАЈА	1 DÍA	6	No hay comentario
HU06	Diseñar invitación de acuerdo a estilo de boda	MEDIA	3 DÍAS	6	Se considera de prioridad media ya que conlleva una dificulatad baja
HU07	Estructura de página en HTML	ALTA	4 DÍAS	1	No hay comentario
HU08	Estilo de página en CSS	ALTA	4 DÍAS	2	No hay comentario
HU09	Dinamismo de Página en Javascript	ALTA	5 DÍAS	3	No hay comentario
HU10	Redirigir invitados a google maps	MEDIA	3 DÍAS	6	No hay comentario
HU11	RECIBIR INFORMACIÓN DEL CLIENETE	BAJA	2 DÍAS	6	No hay comentario

CALENDARIZACIÓN GENERAL DE SPRINTS

PRODUCTO: Invitación Digital Inteligente ACTUALIZACIÓN/VERSIÓN: 01

ELABORADO POR: VIOLETA NORIEGA FERNÁNDEZ

	HORAS POR DÍA	Links	MARIES	MRE RCOL.	JUEVES	VIERNIES	SARATIO	DOMINGO
SEMANA 1	17:00-17:30 PM	PROJECT PLANNING	Daily Scrum Trabajo	DAILY SCRUM TRABAJO	DAILY SCRUM TRABAJO	DAILY SCRUM TRABAJO	FIN DE SEMANA	
	18:00-19:00 PM	SPRINT PLANNING	Trabajo	TRABAJO	TRABAJO	TRABAJO	FIN DE SEMANA	
INSERTAR HORAS TOTA	LES TRABAJADAS POR	Expectativa: 2hrs	Expectativa: 2hrs	Expectativa: 2hrs	Expectativa: 2hrs	Expectativa: 2hrs	Expectativa: 0hrs	Expectativa: 0 hrs
DÍA: EXPECTATIVA/REALIDAD		Realidad: TO DO	Realidad: TO DO	Realidad: TO DO	Realidad: TO DO	Realidad: TO DO	Realidad: TO DO	Realidad: TO DO
SEMANA 2	17:00-17:30 PM	DAILY SCRUM/ TRABAJO	Daily Scrum Trabajo	DAILY SCRUM TRABAJO	DAILY SCRUM TRABAJO	SPRINT REVIEW	FIN DE SEMANA	
	18:00-19:00 PM	Тгавајо	Trabajo	TRABAJO	Тгавајо	SPRINT RETROSPECTIVE	FIN DE SEMANA	
INSERTAR HORAS TOTA	LES TRABAJADAS POR	Expectativa: 2hrs	Expectativa: 2hrs	Expectativa: 2hrs	Expectativa: 2hrs	Expectativa: 2hrs	Expectativa: Ohrs	Expectativa: 0 hrs
DÍA: EXPECTATIVA/REALIDAD		Realidad: TO DO	Realidad: TO DO	Realidad: TO DO	Realidad: TO DO	Realidad: TO DO	Realidad: TO DO	Realidad: TO DO

- -Se proponen sprints de 2 semanas de duración.
- -Las semanas se contarán de Lunes a Lunes sin contar el fin de semana.
- -Este proyecto se trabajará con un horario de máximo 2 hrs por día a partir de las 5pm y hasta las 7pm. (Debido a que hay otras materias que trabajar en las 8 hrs.)
- -Se propone que el primer lunes de cada sprint se dedque tiempo tanto al Project planning como Sprint Planning
- -Se propone que todos los días se le dediquen de 10 a 15 minutos al daily scrum en la primera hora de trabajo.
- -Se propone que al final de la segunda semana del cada sprint, en día viernes, se plané para el Sprint Review y el Sprint Retrospective