Pregunta	Respuesta	Código
Adios	{Que tengas un excelente día}	
bye	{Arrivederci amico mio!}	
Bye	{Hasta luego, que tengas un buen día}	
adios	{Nos vemos pronto, excelente día!}	
nos vemos	{Me gustó conversar contigo, nos vemos pronto}	
hasta luego	{Dato curioso: Las abejas necesitan visitar dos millones de flores y	
Adiós	viajar unos 80.000 kilómetros que es los mismo que darle	
adiós	la vuelta al mundo dos veces para recolectar dos kilos de	
Nos vemos	miel.	
Hasta luego	Nos vemos pronto, excelente día!	
-	}	
	¿Sabías que? Círculo de excelencia es la comunidad donde se	
	encuentran los más destacados del área de sistemas.	
	Ademas: Es un espacio para exaltar tu conocimiento e incentivar tu	
	capacitación, en un entorno que apuesta por las fortalezas	
	en vez de las debilidades.}	
	{¿Sabías que?	
	Los primeros computadores comerciales no utilizaban discos duros	
	rígidos sino discos flexibles, allí guardaban toda la	
	información y el sistema operativo con el cual	
	funcionaban. esto es en superficies plásticas delgadas.}	
	{¿Sabías que?	
	El puerto Serial y el puerto Paralelo toman sus nombres por la	
	forma en que la información (los Bit) es transportada a	
	través de ellos. ya sea en forma serial o paralela. }	
	{¿Sabías que?	Bye 1066207
	El término malware incluye virus, gusanos, troyanos, rootkits, scareware, spyware, adware intrusivo, crimeware y otros	
	software maliciosos e indeseables, por lo tanto se puede	
	decir que casi cualquier software que afecte el normal	
	funcionamiento de nuestro computadores es un Malware.	
	sabias}	
	{ ¿Sabías que?	
	Una de las formas mas rápidas y efectivas de infectar tu equipo	
	con virus es instalándole el Ares ya que este aplicativo	
	comparte archivos de tu computadora a nivel mundial con	
	todas las personas que tengan instalado este mismo	
	programa, además en los tutoriales para el desarrollo de	
	virus encuentras rutas en el REGEDIT accesibles y	
	vulnerables creadas gracias a la instalación de este.	
	Cosas que no sabias acerca de Informática}	
	{¿Sabías que?	
	Un jumper es un elemento que permite interconectar dos	
	terminales de manera temporal sin tener que efectuar una	
	operación que requiera una herramienta adicional, este	
	mismo era indispensable para determinar si un disco duro	
	era maestro o esclavo en los primeros computadores,	
	actualmente los discos duros ya no lo necesitan. }	

{¿Sabías que...?

Las ranuras PCI exprés no son exclusivas para aceleradoras graficas como si lo eran las AGP, en las PCI exprés también puedes conectar tarjetas de red, de tv, inalámbricas, entre otras, dependiendo de la cantidad de enlaces que utilicen.}

{¿Sabías que...?

Aunque tengas lo ultimo en tecnología de monitores si lo conectas por el puerto VGA (ósea el azul) la calidad de la imagen no va a ser la mejor, porque este utiliza señales análogas, en cambio si lo conectas por el puerto DVI o HDMI a calidad va a ser superior porque estos utilizan señales digitales.

sabias...}

{¿Sabías que...?

A las impresoras de tóner se les llaman impresoras laser, porque usan un haz de luz (laser) que dibuja la imagen sobre la superficie del papel, cargando magnéticamente la superficie del mismo, y esto hace que el tóner solo que pegue sobre los sitios marcados por el mismo, cuando la impresora utiliza tóner de varios colores, estas poseen un laser por cada color. }

{¿Sabías que...?

En los Discos duros las capacidades de almacenamiento se miden en grupos de 1000 bytes, megabyte, gigabyte, etc, en cambio en memorias ram, aceleradoras gráficas, memorias flash entre otros se miden en grupos de 1024, de ahí que un disco duro de 52 Gb no tenga 52.000.000.000 bytes sino que muestre 48 gb de almacenamiento disponible. }

{¿Sabías que...?

En las primeras versiones de Windows 98 era necesario instalar como una impresora o periférico externo nuevo las memoria USB o memorias flash para que pudieran ser reconocidas y usadas por este sistema operativo.

información.}

{¿Sabías que...?

El 100% de los servidores alta gama no traen puertos estéreo (para conectar los parlantes) ya que están dirigidos a servicios multiusuario lo cual hace innecesaria esta utilidad.

informática}

{¿Sabías que...?

	La opción de 'Privado' o 'anónimo' de tu navegador es mentira: lo único que hace esta opción es decir a tu navegador que no registre cookies ni tus búsquedas en Google, pero eso no significa que las webs no puedan seguir registrando tu dirección IP.	
	sabias}	
	{¿Sabías que?	
	La ciberguerra va en aumento: La actuación de los hackers es cada vez más mayor en el mundo. China, Estados Unidos, Corea del Norte y Rusia son los actores más importantes.	
	información}	
	{¿Sabías que?	
	El norteamericano Douglas Engelbart, ingeniero electrónico, fue quien creó el mouse, en 1968. Pero cuando su invención comenzó a popularizarse, su patente ya había vencido. }	
Gracias	{Por nada, te puedo apoyar con algo más?}	
gracias	{De nada, te puedo apoyar en algo más?}	De nada
Muchas gracias	{De nada, necesitas ayuda con algo más?}	1093816
muchas gracias		
Muchas Gracias	Para poder solicitar pretickets, es necesario que te encuentres en	
registrar pretickets registro preticket	una cédula de firmantes, acércate a tu ingeniero de	
preticket	requerimientos quien te apoyará con este proceso.	
Pretickets	requerimentos quien te apoyara con este proceso.	
pretickets	Te puedo apoyar en algo más?	
solicitante	Te paedo apoyar en algo mas.	
Solicitante		Preticket
levantar pretickets		1063432
preticket		
solicitante preticket		
solicitar preticket		
solicito preticket		
Solicitar preticket		
Autorizar	Todas tus autorizaciones se encuentran en el apartado de	
autorizo	"Autorización Electrónica", puedes visualizar tos firmas	
firmar	pendientes, las que has autorizado y tus firmas rechazadas ::next-	
autorizar	2000:: (tenemos un buscador para ahorrarte tiempo en tu	
autorizar un folio	autorización, puedes buscar por cualquier palabra asociada al folio	Autorizacion
firmar un requerimiento autorizar folios	que buscas :D)	1066215
firmar folios	¿Necesitas algo más?	
autorización	Civecesitas aigo ilias:	
autorizacion		
ciclo de desarrollo	El flujo que lleva un desarrollo comienza desde que se solicita un	
Ciclo de desarrollo	Preticket, pero para darte una explicación más detallada, te	FlujoDesarrollo
flujo de desarrollo	comparto esta imagen:	1067174
flujo de requerimiento	::next-2000::	

Flujo de requerimiento	[img]http://portal.colaboracionsimba.net/simba/PreguntasFrecue	
Flujo de desarrollo	ntesDirectorio/Content/img/FlujoDesarrollo.png[/img]	
Flujo de desarrollo	ntespirectorio/content/img/riajobesarrono.png[/img]	
Flujo de requerimiento		
cuantos requerimientos	El límite de requerimientos activos varía según la empresa, esta es	
activos	la lista:	
requerimientos activos	TotalPlay: 10 Requerimientos	
limite de requerimientos	Advance America: 65 Requerimientos	
total de requerimientos	Elektra: 20 Requerimientos	
cuantos requerimientos	Italika: 15 Requerimientos	5
cuántos requerimientos	::next-2000::	LimiteReqs
Cuántos requerimientos	Banco Azteca: 30 Requerimientos	1094028
	Afore Azteca: 30 Requerimientos	
	Seguros Azteca: 30 Requerimientos	
	Punto Casa de Bolsa: 15 Requerimientos	
	AcertumBank: 30 Requerimientos	
	Grupo Salinas: 30 Requerimientos	
	Esencial: 30 Requerimientos	
vida de preticket	Un preticket puede vivir treinta días para que se pueda autorizar,	
días activos tiene un	pasado este periodo, se cancela	VidaPreticket
preticket		1094131
vida un preticket		
total de OT's	Existe cierto límite de Órdenes de Trabajo por estado:	
cuantas OT's	::next-2000::	
cuantas ots	45 Órdenes de Trabajo en estado Solicitado	
cuantas ot's	::next-2500::	
total de ots	55 Órdenes de Trabajo en estado Autorizado	
número de ot's	::next-2500::	
número de ots	45 Órdenes de Trabajo en estado Abierto	
numero de ot's	::next-2500::	
numero de ots	45 Órdenes de Trabajo en estado Desarrollado	
límite de ot's	::next-3000::	
limite de ot's	30 Órdenes de Trabajo en estado Probado	
límite de OT's	::next-2500::	
limite de OT's	y 40 Órdenes de Trabajo en estado Implementado	
total de órdenes de	,	TotalOTs
trabajo		1094148
cuantas órdenes de		
trabajo		
cuantas ordenes de		
trabajo		
límite de órdenes de		
trabajo		
limite de órdenes de		
trabajo		
limite de ordenes de		
trabajo		
total de ordenes de		
trabajo		
Quien eres		0
quien eres		QuienEres
Quién eres		1110923
quién eres		

рара	{Mi creador es un ser humano como tú}	
papá		
padre		
Padre		Padre 1110953
Papá		
Papa		
Creador		
guía	Para tener acceso a las herramientas de ClearQuest y ClearCase,	
Guía	puedes ir la sección de	
Guia	::next-5000::	
Acceso	"Preguntas Frecuentes" y luego a "Manuales", ahí busca el manual	
acceso	"Acceso a ClearQuest y ClearCase"	
guías	::next-5000::	
guias	[img]http://portal.colaboracionsimba.net/simba/PreguntasFrecue	
Guías	ntesDirectorio/Content/img/ManualCQCC.png[/img]	
guia de instalación		
acceso a las herramientas		Chiecocc
		GuiaCQCC 1110981
acceso a herramientas		1110981
Herramientas		
herramientas		
Instalar ClearCase		
Instalar clear case		
instalas Clear Case		
instalas ClearQuest		
instalar clear quest		
instalar herramientas		
Instalar Herramientas		
ques es SCRUM	SCRUM es un marco de trabajo ágil que nos permite hacer	
Que es SCRUM	entregas periódicas funcionales con mayor calidad.	
Que es scrum	::next-3000::	
que es Scrum	Actualmente estamos integrando este marco a muchos de los	
Scrum	proyectos que se desarrollan en la empresa. Te voy a compartir un	Scrum 1111479
SCRUM	vídeo que te dará mayor visibilidad de SCRUM:	
scrum	::next-3200::	
	[video]http://portal.colaboracionsimba.net/simba/PreguntasFrecu	
	entesDirectorio/videos/metodologia_scrum.mp4[/video]	
matriz de pruebas	El solicitante del requerimiento es el responsable de asociar la	
matríz de pruebas	matriz de pruebas, lo puede hacer consultando el folio desde el	
matríz de prueba	buscador que se encuentra en home, ir a "matriz de pruebas" y	
matriz de prueba	posteriormente subir el archivo, así como seleccionar quienes	Matriz 1066343
Matríz de Pruebas	serán los firmantes.	
Matriz de Prueba		
	¿Tienes otra duda?	
Qué es simba	Simba es la metodología empleada para el proceso de desarrollo	
Que es simba	de software en las empresas de Grupo Salinas	
qué es simba	::next-2500::	
que es simba	Nos brinda una forma disciplinada de asignar tareas y	
Qué es Simba	responsabilidades. Te compartiré un video que lo describe mejor:	
Qué es SIMBA	::next-2500::	Simba 1115649
Que es Simba	[video]http://portal.colaboracionsimba.net/simba/PreguntasFrecu	
Que es SIMBA	entesDirectorio/videos/metodologia_simba.mp4[/video]	
que es Simba	entessinection of videos, metodologia_simba.mp4[/ video]	
que es SIMBA		
que es silvida		

simba		
Simba		
que es circulo	Círculo de Excelencia es la comunidad donde se encuentran los	
qué es círculo	más destacados del área de sistemas,	
Qué es Círculo	::next-2500::	
Que es Circulo	mira este video:	
que es Círculo	::next-2500::	
círculo	[video]http://portal.colaboracionsimba.net/simba/PreguntasFrecu	
Círculo	entesDirectorio/videos/CDE.mp4[/video]	Circulo 1115662
Circulo	entespirectorio, videos, CDL.imp4[, video]	
círculo de excelencia		
círculo de excelencia de		
sistemas		
circulo de excelencia		
currícula	La currícula dinámica la puedes actualizar ingresando a círculo de	
curricula	excelencia	C esta la
Currícula		Curricula
Curricula		1119924
Curricula dinamica		
curricula dinámica		
pene	{No me es posible responder a groserías pero sí saber quien las	
nepe	envía.}	
perra	{Una de mis reglas es no contestar groserías, lo siento.}	
putita		
pinche		
loba		
cachonda		
puta		
verga		
pendejo		
chinga		
cabrón		
huevos		
pinche		
culo		
.i.		Groserias
pendeja		1119912
huevos		1119912
.l.		
topi		
nalgas		
nalga		
pendejos		
putas		
penes		
nepes		
perras		
putitas		
lobas		
cachondas		
putas		
vergas		
pendejos		

cabrones		
culos		
pendejas		
wey		
ágil	Ágil es marco de trabajo que permite entregas de calidad en	
Agil	periodos cortos de tiempo,	
Agil	logrando así, la satisfacción del cliente.	
agil	logiando asi, la satisfacción del ellente.	
Ágil		
agil?		Agil 1123594
que es agil?		Agii 1123334
Qué es agil?		
_		
Que es Agil		
Marco ágil		
Marco agil	Un elefante se balanceaba	
canta		
canción	sobre la tela de una araña	
cancion	y como veía que que resistía	
cantame	fue a llamar a otro elefante.	
cántame		
	Dos elefantes se balanceaban	
	sobre la tela de una araña,	
	y como veían que resistían	
	fueron a llamar a otro elefante.	
	Tres elefantes se balanceaban	
	sobre la tela de una araña,	
	y como veían que resistían	
	fueron a llamar a otro elefante.	
	Cuatro elefantes se balanceaban	
	sobre la tela de una araña,	Cancion
	y como veían que resistían	1119927
	fueron a llamar a otro elefante.	
	Cinco elefantes se balanceaban	
	sobre la tela de una araña,	
	y como veían que resistían	
	fueron a llamar a otro elefante.	
	Seis elefantes se balanceaban	
	sobre la tela de una araña,	
	y como veían que resistían	
	fueron a llamar a otro elefante.	
	Siete elefantes se balanceaban	
	sobre la tela de una araña,	
	y como veían que resistían	
	fueron a llamar a otro elefante.	
ot	Una orden de trabajo es una solicitud a una determinada área de	
orden de trabajo	sistemas	OT 1123456
OT	::next-2000::	0.1123430
Orden de Trabajo		

Orden de trabajo	esta solicitud debe estar sustentada en base a la necesidad del	
ordenes	requerimiento para que sea autorizada	
	por el responsable de la OT.	
	::next-2000::	
	Es a través de la OT que se generan las actividades para que los	
	desarrolladores puedan comenzar a materializar el requerimiento.	
posponer	Un requerimiento puede ser pospuesto dos veces y a la tercera, se	
pospuesto	cancela de manera automática. ::next-2000::Te comparto, un	
pospone	ejemplo con las reglas que se aplican para la primera vez que se	
Posponer	pospone, el cual se repite para la segunda y tercera ocasión, con la	
Pospuesto	diferencia, que esta última es cancelado:	D. D. D
Pospone	::next-2000::	Req_Posp
pospongo	[img]http://portal.colaboracionsimba.net/simba/PreguntasFrecue	1067192
pospuestos	ntesDirectorio/Content/img/regla_pospuesto.png[/img]	
Pospuestos		
posponen		
Posponen		
eres	{Soy Simbabot, un bot! y me gustaría ser tu amigo}	
Eres	{Soy Simbabot, un bot! tú quién eres?}	
Quien eres		QuienEres
quien eres		1110923
¿Quien eres?		
¿quien eres?		
cédula de firmantes	Una cédula de firmantes es un documento donde se asignan a las	
Cédulas	personas involucradas en la autorización ::next-2000::de	
Cédula	requerimientos dentro de un área	
Cedula	::next-2000::	0 1 1 1100701
cedulas	aquí también se incluye al solicitante de pretickets.	Cedula 1122701
cedula de firmantes		
cedula		
cédula		
edad	Mi creador me pidió nunca revelar mi edad. Pero te doy una pista,	F.J. J.44400F3
años	la raíz cuadrada de 784	Edad 1119952
Bertado	[img]http://portal.colaboracionsimba.net/simba/PreguntasFrecue	
bertado	ntesDirectorio/Content/img/bt/eri.jpg[/img]	
Ericka Bertado	::next-2000::	
erica bertado	Ericka Bertado Cortés es Licenciada en Sistemas egresada de	
erika bertado	UPIICSA	
Erika Bertado	::next-2000::	Ericka 1123408
	Cuenta con un Diplomado en minería de datos en el ITAM y de	
	Diseño Gráfico	
	::next-2000::	
	Actualmente desempeña el puesto de Dirección de Metodología y	
	Diseño de Sistemas de Grupo Elektra.	
naciff	·	
Naciff		
Jose Luis Naciff		
José Luis Naciff	José Luis Naciff cuenta con diez años de experiencia en el	No eiff 1122ECC
jose luis naciff	grupo	Naciff 1123586
josé luis naciff	::next-2000::	
	actualmente se desempeña como Gerente de	
	Administración de Requerimientos para Banco Azteca	

agil Ágil ágil agile Agile	Ágil es marco de trabajo que permite entregas de calidad en periodos cortos de tiempo, logrando así, la satisfacción del cliente.	Agil 1123594
requerimiento Requeirimento req REQ req		Requermiento 1123415
ceco Centro de Costos CECO centro de costos Centro de costos	En caso que el requerimiento se facture tenga cargo a un centro de costos diferente al del solicitante, es necesario que el responsable del mismo lo autorice. ::next-2000:: esta autorización la puede encontrar en la sección "Autorización Electrónica"	Ceco 1123598
daily Daily meeting Meeting daily meeting Daily Meeting ceremonia daily daily standup meeting Daily Standup Meeting Standup Diario standup diario	Una Daily Meeting es una reunión diaria de quince minutos que fomenta la comunicación efectiva, integrar al equipo, alinear los objetivos, identificar impedimentos y así lograr mejores resultados.	daily 1123599
cursos curso Curso Cursos	Tus cursos los puedes solicitar en círculo de excelencia ::next-2000:: en el apartado de cursos.	Cursos 1123615
Gamboa Wendy Gamboa wendy gamboa gamboa	[img]http://portal.colaboracionsimba.net/simba/PreguntasFrecue ntesDirectorio/Content/img/bt/wen.jpg[/img] ::next-2000:: Wendy Gamboa es Gerente de Diseño Creativo en la dirección de Metodología	Wendy 1123618
Luis Edgar Bernal bernal Luis Edgar Bernal luis edgar bernal	[img]http://portal.colaboracionsimba.net/simba/PreguntasFrecue ntesDirectorio/Content/img/bt/eli.jpg[/img] ::next-2000:: Elia Martinez es Gerente de Agil & Improvement en la dirección de Metodología	Luis 1123624
Gustavo Montanez Gus gustavo montañez Montañez Gustavo Gus Montañez gus Gustavo Montañez	[img]http://portal.colaboracionsimba.net/simba/PreguntasFrecue ntesDirectorio/Content/img/bt/Gus.jpg[/img] ::next-2000:: Gustavo Montañez es Gerente de Administración de Control de Cambios y Versiones en la dirección de Metodología (Le gusta tocar la guitarra)	Gus 1123626
Elia elia Elia Martinez Ordaz Eli Martinez	[img]http://portal.colaboracionsimba.net/simba/PreguntasFrecue ntesDirectorio/Content/img/bt/eli.jpg[/img] ::next-2000::	Elia 1123633

elia martinez	Elia Martinez es Gerente de Agil & Improvement en la dirección de Metodología	
hola mundo	"Hola Mundo" es la primera frase que un genio desarrollador	
Hola Mundo	escribe cuando conoce un nuevo lenguaje de programación.	HolaMundo
HOLA MUNDO		1183743
Hellow World		
que tal	{Bedouin men, que significa "Hola" en algunos lugares árabes}	
Hola	{Bonjour, que significa "Hola" en Francés}	
hola	{Zdravstvuyte, que significa "Hola" en Ruso}	
que onda		
Que tal		
Buen día		Hola 1183759
Buenos dias		
buenos días		
Buen dia		
Como estas		
como estas		
Integración continua	Nuestro Gerente Serch es el creador y fundador de la integración	
Integracion continua	continua en Grupo Salinas	
integracion continua	Some of Composition	IntContinua
despliegue continuo		1183801
Despliegue continuo		
primera ronda	Es la etapa en la que se generan las firmas de negocio y sistemas	FirstAprovals
Primera ronda	sobre un requerimiento.	1183805
que es ClearCase	ClearCase es nuestra herramienta de control y administración de	1103003
que es Clear Case	versiones de documentación y código fuente.	
clearcase	versiones de documentación y codigo ruente.	
clear case		ClearCase
Rational ClearCase		1183819
rational clearcase		1103019
rational clear case		
Rational clear case		
	Classic Country and a house spin state and a special state and a single state and a singl	
clear quest	ClearQuest es la herramienta que nos permite administrar el	
ClearQuest	proceso de desarrollo de un requerimiento, las órdenes de trabajo	
clearquest	y las actividades de los desarrolladores.	ClaarOuget
Clear Quest	::next-2000::	ClearQuest
Clear Quest	Se integra con ClearCase para el versionamiento del código fuente.	1183821
Rational ClearQuest		
rational clearquest		
rational clear quest		
pastel	{chocolate}	
sabor	{vainilla}	pastel 1206460
ingrediente	{cacao}	
favorito		
KAMBAN	El tablero Kanban es una herramienta que facilita la comunicación	
kanban	entre los equipos de trabajo ya que de manera visual podemos	
Kanban	visualizar las actividades, su avance y los criterios de aceptación	
kanba	para equipos ágiles.	Kanban
kAMBAN		1206889
tablero kanban		
Tablero Kanban		
tablero kamban		
Tablero Kamban		

curso (Inducción Sistemas y Metodología de Desarrollo de Software) Curso de Inducción Sistemas y Metodología de Desarrollo de Software curso de induccion sistemas y metodología de desarrollo de sofware inducción sistemas y metodología de desarrollo de sofware Inducción sistemas inducción sistemas curso inducción sistemas curso inducción	Tus cursos los puedes solicitar en círculo de excelencia ::next-2000:: en el apartado de cursos.	the previous module
RUP mETODOLOGIA RUP metodologia rup rup rational unified process Rup rUP	RUP: Forma disciplinada de asignar tareas y responsabilidades en una empresa de desarrollo (quién hace qué, cuándo y cómo). FASES: son las 4 etapas por las que atraviesa el proyecto. 1 Inicio (Inception) El objetivo general de esta fase es establecer un acuerdo entre todos los interesados, se necesita comenzar a documentar el requerimiento, que será la base para empezar el desarrollo del proyecto, se definirá el alcance del mismo y sus objetivos, así como sus hitos correspondientes. Al término de esta fase los involucrados en el proyecto deberán estar de acuerdo en: El alcance del proyecto Los requerimientos iniciales deben estar bien identificados y documentados El plan de desarrollo del proyecto es realista Los riesgos han sido identificados y manejados de manera apropida 2 Elaboración (Elaboration) El objetivo en esta fase es establecer la arquitectura base del proyecto para proveer bases estables para el desarrollo. El requerimiento debe de estar lo más detallado posible para entender los riesgos en la arquitectura del proyecto, y para asegurarse que lo establecido en el mismo sea lo que en realidad se estará desarrollando. Al término de esta fase los involucrados en el proyecto deberán estar de acuerdo en: La visión del proyecto se ha establecido y es realista Los requerimientos del proyecto están en orden La arquitectura es estable y es suficiente para satisfacer los requerimientos Los riesgos continúan y han sido manejados Los gastos ocurrentes son razonables y aceptables sobre el estimado El equipo del proyecto tienen grandes posibilidades de éxito	RUP 1207046

El plan de iteraciones para la siguiente construcción de iteraciones es correcta y a lugar 3 Construcción (Construction) El objetivo de la fase es desarrollar el proyecto al punto que esté listo para su implementación; se moldea, construye y se prueba el sistema (proyecto). Se priorizan los requerimientos y se completan de una manera específica para tener soporte de la documentación. En esta fase se puede obtener retroalimentación del proyecto. Al término de esta fase los involucrados en el proyecto deberán estar de acuerdo en: El proyecto y la documentación es aceptable para su desarrollo Los involucrados en el proyecto están de acuerdo con la implementación Los riesgos continúan y se manejan de manera efectiva Los gastos ocurrentes son razonables y aceptables sobre el estimado El plan de iteraciones para la siguiente construcción de iteraciones es correcta. 4 Transición (Transition) Esta fase se enfoca en la entrega a producción del proyecto, El área de producción se encargará de las pruebas a los usuarios y su entrenamiento. En este punto, la retroalimentación de los usuarios se centra en depurar el producto, configuraciones, instalación y aspectos sobre utilización. Al término de esta fase los hitos deben de ser revisados por los involucrados en el proyecto y deberán estar de acuerdo en: El proyecto y la documentación y el entrenamiento es aceptable para su desarrollo Los gastos ocurrentes son razonables y aceptables, realizando un estimado de futuros costos El proyecto puede operar una vez que está en producción El proyecto puede ser soportado correctamente una vez que está en producción Los propósitos que tiene el Modelado de Negocios son: **MODELADO DE NEGOCIOS** - Entender los problemas que la organización desea solucionar e modelado de negocios identificar mejoras Modelado de negocios potenciales. modelado de negocio - Medir el impacto del cambio organizacional. MODELADO DE NEGOCIO - Asegurar que clientes, usuarios finales, desarrolladores y los otros ModeladoDeNe **BUSINES MODELING** participantes gocios 1207080 tengan un entendimiento compartido del problema. business modeling - Derivar los requerimientos del sistema de software, necesarios para dar soporte a los objetivos de la organización. - Entender como el sistema a ser desarrollado se incorpora a la organización.

		1
Análisis y diseño análisis y diseño propósito del diseño propósito del análisis	El propósito del Análisis y Diseño es: - Transformar los requerimientos a diseños del sistema Desarrollar una arquitectura robusta para el sistema Adaptar el diseño para hacerlo corresponder con el ambiente de implementación y ajustarla para un desempeño esperado.	Analisis y Diseño (Analysis & Design) 1207129
implementación Implementación IMPLEMENTACIÓN IMPLEMENTACION implementación	El propósito de la implementación es: - Definir la organización del código, en términos de la implementación de los subsistemas organizados en capas. - Probar los componentes desarrollados como unidades. - Integrar los resultados de los implementadores individuales en un sistema ejecutable. - La disciplina de implementación limita su alcance a como las clases individuales serán probadas. Las pruebas del sistema son descritas en futuras disciplinas.	Implementación 1207161
pruebas PRUEBAS Pruebas pruebas prueba	Esta disciplina actúa como un proveedor de servicios a las otras disciplinas en muchos aspectos. Pruebas se enfoca principalmente en la evaluación y aseguramiento de la calidad del producto, desarrollado a través de las siguientes prácticas: - Encontrar fallas de calidad en el software y documentarlas. - Recomendar sobre la calidad percibida en el software. - Validar y probar las suposiciones hechas durante el diseño y la especificación de requerimientos de forma concreta. - Validar que el software trabaja como fue diseñado. - Validar que los requerimientos son implementados apropiadamente.	Pruebas (test) 1207162
administración de proyecto administración de proyecto admin de proyecto Administración de proyectos administración proyectos administración proyectos	El propósito de la Administración de Proyectos es: - Proveer un marco de trabajo para administrar los proyectos intensivos de software. - Proveer guías prácticas para la planeación, soporte, ejecución y monitoreo de proyectos. - Proveer un marco de trabajo para la administración del riesgo.	AdministracionD eProyectos 1207163
Uml UML uml	El Lenguaje de Modelado Unificado (UML:Unified Modeling Language) es un lenguaje para especificar la construcción,documentación y visualización de artefactos en específico de cada proyecto.	UML 120765
aprobar pretikets aprobar requerimiento revisar pretikets validar preticket autorizar preticket aprobar preticket		The previous module
ESTADOS DE UN REQUERIMIENTO estado de requerimineto		The previous module

		1
estados de un		
requerimiento		
estados de un		
requerimiento		
estado del requerimiento		
estado solicitado	En el estado solicitado representa la autorización del preticket y el	
ESTADO SOLICITADO	comienzo de la fase de análisis. Aquí se realiza la definición, se	Solicitado-
estatus solicitado	define alcanzable y se documenta el proyecto	Nuevo 1207277
Estado Solicitado		
ESTADO ANALIZADO	En el estado Analizado representa que el Requerimiento ha sido	
estado analizado	autorizado por todos los involucrados en la definición, las áreas de	Analizado
estatus analizado	desarrollo entregan al Solicitante su plan de trabajo y cotización	1207323
Estado Analizado	(costo estimado).	
ESTADO ABIERTO	En el estado Abierto representa que se inicia la construcción del	
estatus abierto	sistema.	Abierto
estado abierto	Sisterial .	1207325
Estado Abierto		1207323
estado desarrollado	En el estado Desarrollado representa que la construcción del	
ESTADO DESARROLLADO	sistema ha sido concluida y marca el comienzo de la fase de	Desarrollado
estatus desarrollado	,	1207335
	pruebas	120/335
Estado Desarrollado		
estado probado	En este estado representa la finalización de las pruebas para	5 1 1
Estado probado	garantizar el correcto funcionamiento del sistema.	Probado
estatus probado		1207339
Estado Probado		
IMPLEMENTADO	En el estado implementado se representa la liberación a	
ESTADO IMPLEMENTADO	producción del sistema (el sistema se encuentra liberado)	Implementado
estatus implementado		1207340
Estado Implementado		
estado cerrado	En el estado cerrado representa que el Solicitante ha cerrado el	
ESTADO CERRADO	Requerimiento, indicando con ello que el desarrollo del sistema ha	Cerrado
estatus cerrado	cubierto su necesidad.	1207341
Estado Cerrado		
estatus duplicado	En el estado duplicado se asigna a Requerimientos que se	
estado duplicado	identifican con el mismo alcance que otro existente.	Duplicado
ESTADO DUPLICADO	·	1207345
Estado Duplicado		
no puedo comentar foro		_
no me deja comentar		The previous
foro		module
ngeniero de		
requerimientos		
ing reguerimientos		
INGENIERO DE		The previous
REQUERIMIENTOS		module
		inodule
Ingeniero de		
Requerimientos		
Ing. regierimientos	La managara hillida di da ante Cere de Cere e e e e e e e e	
FIRMA TIPO NOTIFICADO	La responsabilidad de este tipo de firma es estar informado,	E1
FIRMA NOTIFICADO	revisar la documentación y si detecta algún cambio que afecte su	FirmaTipoNotific
FIRMA COMO	área se encuentre enterado.	ado 1207381
NOTIFICADO		

POSPONER UN	Un Requerimiento puede ser pospuesto 3 veces, ya sea por el	
REQUERIMIENTO	Solicitante o por el sistema.	
posponer un		PosponerUnReq
requerimeinto		uerimiento
Posponer un		1207382
Requerimiento		1207302
Posponer Requerimiento		
posponer requerimiento		
modificar requerimeinto		
modificar definicion del		
requerimineto		The previous
cambiar definición		module
requerimiento		
Modificar Requerimiento		
Modificar requerimiento		
limpiemos mexico	Limpiemos Nuestro México es fundamentalmente una campaña de	
Limpiemos México	acción, educación y conciencia ambiental, en la que se hace énfasis	
limpiemos nuestro	en las 3 R's + 1:	
México		
campaña limpiemos		
mexico	Reduce, Reutiliza, Recicla y Recoge.	
limpiar México		
limpiAR MEXICCO		
LIMPIAR MÉXICO	Nuestros Pilares	
	Positive Balancei and the Constanting	
	Pasión, Determinación, Constancia	
	"Cuando siembras una semilla en la tierra, lo único que puedes	
	hacer es regarla, no puedes controlar el sol, no puedes controlar el	
	clima, y no puedes evitar lo que la plaga va a intentar destruir, lo	
	único que puedes hacer es plantar tu semilla en la tierra, regarla y	Limpiemos
	creer. Jamás dejar de creer."	Mexico 1207499
	dicer. Julius dejai de dicer.	
	Desde 2009, se han recolectado 188,500 toneladas de basura en	
	todo el país. Ya somos más de 8 millones 800 mil voluntarios.	
	En estos 9 años hemos logrado sensibilizar a la comunidad sobre el	
	problema de la basura, sus soluciones y el efecto fatal que produce	
	en el medio ambiente, así como la necesidad de reciclar todo lo	
	posible. San Luis Potosí, Solidaridad en Quintana Roo, M. de	
	Toluca, Cd. Juárez, M. de Durango, Ciudad del Carmen, Campeche	
	y el Estado de Sinaloa son ahora parte del programa	
	"Orgullosamente Limpio", realizando campañas permanentes de	
	recolección adecuada de basura, equipamiento urbano,	
	sensibilización a la sociedad civil, formación de promotores y	
	educación para el reciclaje.	
TIPOS REQUERIMIENTO	Existen los siguientes tipos de Requerimiento:	TiposDeRequere
TIPOS DE		mineto 1207392
REQUERIMINETO		

tipos de requerimiento	Compensaciones : Requerimiento donde se establece la mecánica	
Tipos de Requerimiento	de pago a los empleados de geografía.	
Tipos Requerimientos	Promoción : Requerimiento que definen la mecánica para	
Tipos de Requerimientos	implementar de manera temporal, estrategias para incrementar	
	las ventas, atraer clientes y/o posicionar nuevos productos.	
	Nuevas Funcionalidades : Requerimiento donde se especifican las	
	funcionalidades que se agregan a un sistema ya existente y donde	
	se afectan las reglas de negocio	
	Mejora: : Requerimiento donde se busca optimizar los procesos de	
	un sistema sin alterar las reglas de negocio.	
	Requerimiento de Información : Requerimiento donde se solicita la	
	extracción y publicación de la información.	
	Nuevo Producto: : Requerimiento donde se define la	
	implementación de nuevos productos, canales y/o servicios que	
	ofrece el negocio.	
	Apertura de Nuevos Países: : Requerimiento donde se define la	
	implementación de los Sistemas que soportarán los servicios y/o	
	productos ofrecidos por una empresa de Grupo Salinas en un país	
	donde no se tiene presencia.	
	Cambio de valor a parámetro : Requerimiento donde el cambio es	
	solicitado sobre una variable de un sistema.	
	Solicitado por Entidades Regulatorias: : Requerimiento que se	
	deriva de una petición efectuada por las diferentes Instituciones,	
	Entidades y/o Autoridades, que regulan la operación de las	
	empresas de Grupo Salinas.	
	Mejora Técnica: : Requerimiento que surge por la necesidad de	
	optimizar, actualizar y/o migrar los Sistemas en beneficio de la	
	operación del negocio.	
	Correcciones: : Requerimiento que es originado por errores	
	detectados en los desarrollos de los Sistemas.	
estado cancelado	En este estado cancelado representa que un Requerimiento ya no	
Estado Cancelado	es necesario por parte del área Solicitante.	Cancelado
Estatus cancelado	es necesario poi parte dei area soncitante.	1207343
Estado cancelado		1207343
reglas de ot	Las reglas de Ordenes de Trabajo son las que te presento a	
reglas de ordenes de	continuación:	
trabajo	Continuación.	
Reglas de ordenes de	El responsable de las OT es el Gerente de Sistemas.	
trabajo	Solicitado	
REGLAS DE ORDENES DE		
	Un requerimiento no puede contar con mas de 50 OT.	
TRBAJO	Un responsable de OT no puede contar con mas de 45 OT en	
reglas de OT	estatus SOLICITADO.	Reglas de
Reglas de OT	Una OT podrá estar en estatus SOLICITADO por un máximo de un	Ordenes de
Reglas de Orden de	mes. De no cambiar de estado el sistema deberá cancelarla.	trabajo (OT)
Trabajo	::next-2000::	1214433
	Autorizado	
	Una OT deberá ser autorizada por el responsable, asignando fecha	
	de inicio, fecha fin y horas en desarrollo.	
	Un responsable de OT no puede contar con mas de 55 OT en	
	estado AUTORIZADO.	
	Una OT no podrá estar mas de 3 meses en estado AUTORIZADO. Si	
	excede este tiempo el sistema deberá cancelarla.	
	::next-2000::	

Abierto

Una OT no podrá estar mas de 6 meses en estado ABIERTO. Un responsable de OT no puede contar con mas de 45 OT en estado ABIERTO.

La persona autorizada para mover una OT de estado ABIERTO a DESARROLLADO es el responsable de dicha OT.

::next-2000::

Desarrollado

Una OT no puede estar en estado DESARROLLADO por mas de 1 mes.

Un responsable de OT no puede contar con mas de 45 OT en estatus DESARROLLADO.

Una OT deberá ser promovida de estado DESARROLLADO a PROBADO por el responsable de la OT.

::next-2000::

Probado

Una OT no podrá estar en estado PROBADO por mas de 1 mes. Un responsable de OT no puede contar con mas de 30 OT en estatus PROBADO.

Una OT deberá ser promovida de estado PROBADO a estado IMPLEMENTADO por el responsable de la OT.

::next-2000::

Implementado

Una OT no podrá estar en estado IMPLEMENTADO por mas de 1 mes.

Un responsable de OT no puede contar con mas de 40 OT en estatus IMPLEMENTADO, si sucede esto, deberá cumplir con la siguiente regla.

Una OT deberá ser cambiada de estado IMPLEMENTADO a estado CERRADO por el responsable de la OT.

::next-2000::

Cerrado

Una OT que ha sido promovida a estado CERRADO ha llegado a su estado final.

::next-1000::

Reglas de Ordenes de Trabajo(OT), casos particulares:

Pospuesto

Una OT que ha sido cambiada a estatus POSPUESTO ha sido detenida por tiempo indefinido. El estatus puede regresar a su anterior estado de forma manual.

::next-2000::

Cancelado

Una OT que ha sido promovida a estatus CANCELADO no puede regresar a su estado anterior, por lo que ha llegado a su estado final.

::next-2000::

Rechazado

Una OT que ha sido promovida a estatus RECHAZADO ha llegado a un estado estático, el cual podrá regresar a AUTORIZADO de forma manual, cumpliendo primeramente con los requisitos para ser considerada AUTORIZADA.

reglas actividad Reglas de actividad REGLAS DE ACTIVIDAD reglas actividad	El gerente de sistemas (responsable), debe tener actualizada su plantilla de trabajo (colaboradores) para poder asignar actividades. La plantilla debe actualizarse en Clear Quest siguiendo los pasos compartidos por ACC. En caso de que no sea posible para el gerente de sistemas realizar la actualización, puede realizar la petición de actualización al área de ACC, esto no es lo ideal.	Reglas de Actividad 1214509
minuta	Te recomiendo esta buena practica para Generar Minutas:	
Minuta MINUTA	PUNTUALIDAD (5 MINUTOS ANTES)	
	Conocer a los involucrados en la reunión.	
	Generar minuta con los acuerdos y temas tratados.	Minuta 1214512
	Versionar Minuta en Quest.	
	Enviar minuta a todos los involucrados, mismo día, de ser posible.	
	Seguimiento Continuo a pendientes	
	Pegar Notas en Quest.	
PRIMER CONTACTO	Una vez que haya sido aprobado el preticket, el ingeniero de	TiempoDeConta
primer contacto	Requerimientos cuenta con 24 horas hábiles para poder realizar el	ctoSolicitante
Contacto Solicitante	primer contacto.	1214515
PRIMERA FASE DE FIRMAS	Cuando el Solicitante da visto bueno sobre el documento preliminar y cumple al menos con el 80% de la definición del	
primera fase firmas Primera fase firmas fase firmas	Requerimiento.	PrimeraFaseFir mas 1214530
Fase Firmas	Cuando al Calisitante de vieta huena cabra al de suscente	
documento preliminar publica preliminar Documento Preliminar Publica Preliminar	Cuando el Solicitante da visto bueno sobre el documento preliminar y cumple al menos con el 80% de la definición del Requerimiento.	DocumentoPreli minar 1214536
dividir DIVIDIR dividir requerimiento		The previous module
funciones ACC	Administrar e implementar las herramientas necesarias para el	
fu nciones del área ACC FUNCIONES ACC acc ACC Metodologia ACC metodologia acc	control de cambios y versiones de los Sistemas desarrollados en Grupo Salinas, así como garantizar la integridad del código fuente en los diferentes ambientes. Asimismo se encargan de definir y automatizar los procesos de desarrollo de aplicaciones basándose en las mejores prácticas establecidas en la metodología RUP.	FuncionesAreaA CC 1214591
notifica a los involucrados	Se les notifica a través de los comentarios del foro del	
notifica involucrados NOTIFICA INVOLUCRADOS Notificar Involucrados Notificar Involucrados	Requerimiento dentro del Portal SIMBA.	NotificacionesD eInvolucrados 1214850
Notificaciones de involucrados		

Notificaciones de		
Involucrados cambio sistemas	Sí, cualquier cambio a Sistemas requiere que sea registrado y	CambiaSistama
cambio sistemas requiere documentacion Cambio Sistema Documentacion	documentado en un Requerimiento.	CambioSistema Documentacion 1214874
devops	Es el conjunto de procesos que permiten generar liberaciones de	
Dev Ops	forma automática eficientando los tiempos de entrega y	DevOps
dev ops	reduciendo el alcance de los errores.	1269049
DevOps		
Manuel Gonzalez Manuel González	[img]http://portal.colaboracionsimba.net/simba/PreguntasFrecue ntesDirectorio/Content/img/bt/manuelg.jpg[/img]	
manuel gonzález	::next-2000::	
manuel gonzalez	Manuel González Palomo es Vicepresidente de Sistemas de Grupo	ManuelG
Manuel Gonzalez Palomo	Salinas.	1275122
Manuel González Palomo		
Gonzalez Palomo		
González Palomo		
facturacion	Existen dos tipos: En línea e Histórico, la puedes consulta dentro	
Facturación	del menú de hamburguesa localizado en la parte izquierda de	Facturacion
facturación	Simba:	1298117
Facturacion	[img]http://portal.colaboracionsimba.net/simba/PreguntasFrecue ntesDirectorio/Content/img/bt/facturacion.png[/img]	
IDEC	Es el acrónimo de Integración, Despliegue y Entrega continuos, que	
idec	en su definición son procesos que trabajan de manera unificados o	IDEC 1316039
	independientes para poder agilizar el proceso de compilación,	1520 1510055
	testeo, y liberación de un producto de Software.	
Qué entrega un análisis	Un archivo en formato PDF y/o FPR en los cuales se colocan los	
fortify	resultados del análisis efectuado. La diferencia entre los archivos	
Que entrega un análisis	es que el FPR se proporciona a DSI para su certificación y el PDF es	
Fortify	generado a partir de éste.	
Qué entrega un análisis		
Fortify		
Que entrega un análisis		Que entrega un
Fortify		análisis fortify
¿Qué entrega un análisis		1316166
con Fortify? Qué entrega un análisis		
con Fortify		
¿Qué entrega un análisis		
con Fortify?		
resultado análisis fortify		
resultado analisis fortify		
Quien efectúa un análisis	Enviar correo a Sergio Arturo Martínez Cortés y Germán Gutiérrez	
fortify	Hernández informando la ruta en ClearCase de su proyecto a	
Quien efectua un análisis	analizar, así como la versión del IDE utilizado, dependencias que se	
fortify	necesiten y OT	Efectuar analisi
Quien efectua un análisis		fortify 1316167
Fortify		,
Quien realiza un análisis		
1		

Quien realiza un análisis		
Fortify		
Efectuar analisis fortify		
Efectuar análisis Fortify		
Efectuar Análisis Fortify	Line and line and Footific and a sunday of the standard in the last	
¿Para qué sirve un	Un análisis con Fortify nos ayuda a detectar posibles	
análisis con Fortify?	vulnerabilidades en la seguridad de nuestro proyecto, adicional a	
Para qué sirve un análisis	esto nos entrega recomendaciones para mejores prácticas, todo	para que sirve
con Fortify	esto divido en 4 niveles: Críticos, Altos, Medios y Bajos.::next-	un análisis
¿para qué sirve un	1000::Es importante que recuerdes que este tipo de análisis es	fortify 1316417
análisis con fortify?	efectuado sobre el código estático, y no requiere de criterios de	
para qué sirve un análisis	pruebas para entregar resultados.	
con fortify	Un análicis con Fortifu nos ayudo a dotactor nosibles	
análisis fortify	Un análisis con Fortify nos ayuda a detectar posibles	
Análisis Fortify	vulnerabilidades en la seguridad de nuestro proyecto, adicional a	
	esto nos entrega recomendaciones para mejores prácticas, todo	análisis fortify
	esto divido en 4 niveles: Críticos, Altos, Medios y Bajos.::next- 1000::Es importante que recuerdes que este tipo de análisis es	1316416
	efectuado sobre el código estático, y no requiere de criterios de	
tipo de artefacto	pruebas para entregar resultados. Documentación Técnica, como por ejemplo algún diagrama o flujo	
tipo de artefactos	de tu sistema o cambio	
¿Qué tipo de artefactos		
debo adjuntar para		
realizar mi pase a		
probado?		
¿Qué tipo de artefacto		
debo adjuntar para		
realizar mi pase a		Documentacion
probado?		técnica 1316546
¿Qué tipo de documento		10011100 10100 10
debo adjuntar para		
realizar mi pase a		
probado?		
¿Qué tipos de		
documentos debo		
adjuntar para realizar mi		
pase a probado?		
¿Cuáles son los artefactos	Los artefactos técnicos o documentos técnicos que se pueden	
que puedo subir?	asociar a una OT son los siguientes:	
¿Cuáles son los	::next-1000::	
documentos que puedo	- Diagrama de Secuencia.	
subir?	- Diagrama de entidad Relación.	Artefactos
Documentación técnica	- Diagrama de Capas.	técnicos
Artefactos técnicos	- Matriz de Pruebas.	1316551
documentación técnica	- Contrato de Interfaz.	1310331
artefactos técnicos	- Opcional un análisis de Fortify.	
documentacion tecnica		
DOCUMENTACION		
TECNICA		
¿Qué es diagrama de	Es un conjunto o grupos lógicos de artefactos, como proyectos,	Diagramas de
capas?	archivos de código, espacios de nombres, clases y métodos.	capas 1316620
	::next-1000::	54 pus 1510020

¿Que es diagrama de capas? Que es diagrama de capas diagrama de capas que es un diagrama de capas Que es un diagrama de capas Que es un diagrama de capas Diagrama de capas	Como regla general, denomine las capas según su función, por ejemplo, "Presentación" o "Servicios." Si los artefactos tienen una estrecha interdependencia, colóquelos en la misma capa. Si los artefactos se pueden actualizar de forma independiente o usar en aplicaciones diferentes, sitúelos en capas distintas.	
Qué es una matriz de pruebas? ¿Que es una matriz de pruebas? que es una matriz de pruebas qué es una matriz de pruebas matriz de pruebas matriz de pruebas	La matriz de pruebas es una herramienta que nos ayuda a evaluar la calidad del software, mediante un conjunto de condiciones o variables, que ayudan a determinar si este cumple con los requisitos solicitados por el usuario.	matriz de pruebas 1316621
¿Cuáles son las condiciones para poder realizar mi pase a probado? condiciones para poder realizar mi pase a probado condiciones para poder realizar pase a probado cuáles son las condiciones para poder realizar mi pase a probado cuales son las condiciones para poder realizar mi pase a probado cuales son las condiciones para poder realizar mi pase a probado realizar pase a probado Realizar pase a probado ¿realizar pase a probado? ¿Realizar Pase a Probado?	Tener adjuntado como mínimo un artefacto de documentación técnica.	condiciones pase a probado 1316622
quien adjunta la documentación técnica Adjuntar Documentación Adjuntar Artefacto Tecnico adjuntar artefacto tecnico adjuntar artefacto técnico adjuntar documentación adjuntar documentacion adjuntar la documentación técnica	Tu gerente de sistemas debe activar el checklist en ClearQuest para que puedas adjuntar tu artefacto y así mismo puedas asociar tu actividad para poder subir el artefacto a ClearCase	adjuntar mi artefacto 1316624

Magic Friday magic friday viernes magico	Magic Friday es una dinámica que incentiva a los equipos a seguir realizando la Daily meeting con un cierre disruptivo y divertido. Ayuda a crear un ambiente motivado para potencializar la	
Viernes Magico	creatividad conjunta, fortalecer la comunicación, colaborar y trabajar en equipo. ::next-1000:: [video]http://portal.colaboracionsimba.net/simba/PreguntasFrecu entesDirectorio/videos/video_promo.mp4[/video]	MagicFriday 1334483
Agile Tours agile tours tours Tours tour Tour agil tour agile tours agil tours Agile tours	Te comparto un video con uno de los Agile Tours que la comunidad de Sistemas Totalplay vivió en 2017. Una forma divertida de aprender lo que es Agilidad. ::next-1000:: [video]http://portal.colaboracionsimba.net/simba/PreguntasFrecu entesDirectorio/videos/Agile_Tours_Totalplay.mp4[/video]	AgileTours 1334486
Solicitar Curso solicitar curso Cursos Curso curso cursos	Tus cursos los puedes solicitar en círculo de excelencia ::next-2000:: en el apartado de cursos.	Cursos 1123615
Uso de las herramientas Como usar ClearCase como usar clear quest Comó usar clear quest Comó usar ClearQuest Comó usar ClearCase como usar claear case como usar cc	Uso de las herramientas RCC y RCQ Uso de las herramientas Rational ClearCase y Rational ClearQuest para el control de versiones. ::next-2000:: [video]http://portal.colaboracionsimba.net/simba/PreguntasFrecu entesDirectorio/videos/usoHerramienta.mp4[/video]	Herramientas CC y CQ 1355337
power Point PowerPoint Como hacer una presentación Como hacer una buena presentación buena presentación presentacion powerpoint presentación power point	Como hacer una buena presentación de power point Conoce los puntos básicos para tener una buena presentación. ::next::2000:: [video]http://portal.colaboracionsimba.net/simba/PreguntasFrecu entesDirectorio/videos/powerP.mp4[/video]	power point 1355338
Advance America advance america	Advance America Es la metodología utilizada para el proceso de desarrollo de software en las empresas de Grupo Salinas y nos brinda una forma disciplinada de asignar tareas y responsabilidades. ::next::2000:: [video]http://portal.colaboracionsimba.net/simba/PreguntasFrecu entesDirectorio/videos/simbaADV.mp4[/video]	Advance America 1355339
equipo boton rojo Boton rojo Botón rojo	{Hola, soy Simbabot! tu asistente dentro de Simba, ¿en qué te puedo ayudar hoy?}	Welcome! 1063098

error	{Hola!, me llamo Simbabot y seré tu asistente dentro de Simba, puedes comenzar indicándome alguna duda referente a los flujos que realizamos en el portal} {Hola, me llamo Simbabot y dentro de Simba puedo ser tu asistente, puedes preguntarme cualquier duda dentro de SImba}	
omar Omar Moreno		The previous module
Yris yris Yris Pastor yris pastor	Luis David Yris Pastor es Director de Portales Internos en Tv Azteca	Yiris 1452606
Impedimento impedimento IMPEDIMENTO Impedimentos impedimentos IMPEDIMENTOS Impediment Impediment Impedimets IMPEDIMENT IMPEDIMENT IMPEDIMETS impediment impedimets obstaculo traba	Un Impedimento es una razón por la cual no hacer algo, representa un obstáculo en el camino en la realización de una tarea. Son aquellas imposibilidades que no se pueden evitar.	Impedimento 1453097
Principio Principios principio principios PRINCIPIOS PRINCIPIO	Los principios son verdades que no cambian con el tiempo o espacio. Para implementarlos se debe: - Entender antes de hacer: Aprender y entender los principios para desarrollar prácticas para cada situación Aprender haciendo: Adoptar algunas prácticas para que nos lleve a entender los principios detrás de cada práctica.	Principios 1453116
Requerimiento Requisito requerimiento requisito REQUERIMIENTO REQUISITO Requerimientos Requisitos requerimientos requisitos REQUERIMIENTOS REQUERIMIENTOS REQUISITOS Request Requirement Requisite requisite requisite REQUISITE REQUIENTE REQUIENTE REQUIENTE REQUIENTE	Los mejores resultados se obtienen combinando ambos enfoques. Un requerimiento es una solicitud al área de sistemas para realizar un cambio aplicativo que puede ser: ::next-2000:: una nueva funcionalidad. ::next-2000:: una mejora ::next-2000:: una corrección, entre otros ::next-2000:: Es una petición que se documenta y deben ser medibles, comprobables, sin ambigüedades o contradicciones	Requerimiento 1123415

REQUISITE		
Historia de usuario	Una historia de usuario es una representación de un requisito	
UserStory	escrito en una o dos frases utilizando el lenguaje común del	
user story	usuario.	
historia de usuario	::next-2000::	
	Las historias de usuario son utilizadas en las metodologías de	
	desarrollo ágiles para la especificación de requisitos (acompañadas	
	de las discusiones con los usuarios y las pruebas de validación).	Historia de
	Cada historia de usuario debe ser limitada, ésta debería poderse	usuario 1453193
	escribir sobre una nota adhesiva pequeña.	
	::next-2000::	
	Aquí te dejo un ejemplo:	
	[img]http://1.bp.blogspot.com/-	
	47gU4ui_TBo/UXdXL3wGvRI/AAAAAAAACCM/fJ2pmOPPHQw/s16	
	00/EstructuraHistoriaDeUsuarioTarjeta.jpg[/img]	
Manifiesto ágil	Manifiesto Ágil (Agile Manifesto) es un acuerdo escrito en 2001	
agile manifestó	por un grupo que incluía: a los creadores de Scrum, Extreme	
manifiesto agil	Programming (XP), Dynamic Systems Development Method	
Agile Manifesto	(DSDM) y Crystal; y otros coordinadores diversos del pensamiento	
agile manifesto	en la industria del software.	
Manifiesto	::next-2000::	Manifiesto agil
manifiesto	El Manifiesto Ágil estableció un conjunto común de valores y	1453196
MANIFIESTO AGIL	principios dominantes para todas las metodologías ágiles	1433130
AGILE MANIFESTO	individuales en el momento. Los detalles del manifiesto se	
MANIFIESTO	engloban en cuatro valores básicos para habilitar a los equipos de	
MANIFESTO	desarrollo.	
	::next-2000::	
	Puedes consultarlo en la página oficial www.agilemanifesto.org	
dianita	Dianita trabaja en ACC	
Dianita		Dianita 1464750
DIANA		Diamita 1707/30
diana		