

SaltOS

Panel Aplicaciones

Admin

+ Nuevo

Buscar

Buscar

PDF

Limpiar

Titulo	Ubicación	Hora de inicio	Cliente
<input type="checkbox"/> Optimized bifurcated capability	Robertfurt	2024-06-16 16:16:12	Murphy, Glenn and Perez
<input type="checkbox"/> Realigned incremental forecast	Lake Alexander	2024-05-07 12:03:54	Collins, Martinez and Chambers
<input type="checkbox"/> Down-sized leadingedge algorithm	Port Erika	2024-04-22 11:57:23	Brown LLC
<input type="checkbox"/> Open-source needs-based access	Codyville	2025-01-05 17:02:03	Summers Ltd
<input type="checkbox"/> Customizable optimizing process improvement	Richardsonmouth	2025-01-11 15:43:24	Brown Ltd
<input type="checkbox"/> Decentralized fault-tolerant budgetary management	Julieview	2025-03-30 03:27:01	Sandoval, Kim and Shea
<input type="checkbox"/> Digitized zero-defect neural-net	West David	2024-08-25 08:30:42	Day, Munoz and Ferguson
<input type="checkbox"/> Intuitive dynamic encryption	East Garymouth	2024-10-23 18:29:51	Holder Inc
<input type="checkbox"/> Diverse actuating support	Angelaberg	2024-05-03 09:56:33	Harrison-Medina
<input type="checkbox"/> Stand-alone optimizing array	Kellermouth	2024-08-28 11:49:54	Scott Group
<input type="checkbox"/> Re-engineered multi-state paradigm	Markland	2025-02-17 18:58:15	Dennis-Casey
<input type="checkbox"/> Implemented incremental ability	Lake Michael	2025-04-01 20:19:52	Wang-Miller
<input type="checkbox"/> Cross-platform needs-based open system	Joshuaville	2024-08-18 18:55:34	Estes and Sons
<input type="checkbox"/> Optimized context-sensitive framework	Joethaven	2024-12-04 14:04:41	Erickson-Rocha

Titulo

Ubicación

Hora de inicio

Hora de finalización

Cliente relacionado

Participantes

Agenda

Temas aprobados

Temas rechazados

Temas pendientes

New files

New note

Crear

Cancelar

En el modo **visualización**, los campos son de solo lectura y muestran los detalles de la reunión.

SaltOS

Panel Aplicaciones

Admin

+ Nuevo

Buscar

Buscar

PDF

Limpiar

Titulo	Ubicación	Hora de inicio	Cliente
<input type="checkbox"/> Optimized bifurcated capability	Robertfurt	2024-06-16 16:16:12	Murphy, Glenn and Perez
<input type="checkbox"/> Realigned incremental forecast	Lake Alexander	2024-05-07 12:03:54	Collins, Martinez and Chambers
<input type="checkbox"/> Down-sized leadingedge algorithm	Port Erika	2024-04-22 11:57:23	Brown LLC
<input type="checkbox"/> Open-source needs-based access	Codyville	2025-01-05 17:02:03	Summers Ltd
<input type="checkbox"/> Customizable optimizing process improvement	Richardsonmouth	2025-01-11 15:43:24	Brown Ltd
<input type="checkbox"/> Decentralized fault-tolerant budgetary management	Julieview	2025-03-30 03:27:01	Sandoval, Kim and Shea
<input type="checkbox"/> Digitized zero-defect neural-net	West David	2024-08-25 08:30:42	Day, Munoz and Ferguson
<input type="checkbox"/> Intuitive dynamic encryption	East Garymouth	2024-10-23 18:29:51	Holder Inc
<input type="checkbox"/> Diverse actuating support	Angelaberg	2024-05-03 09:56:33	Harrison-Medina
<input type="checkbox"/> Stand-alone optimizing array	Kellermouth	2024-08-28 11:49:54	Scott Group
<input type="checkbox"/> Re-engineered multi-state paradigm	Markland	2025-02-17 18:58:15	Dennis-Casey
<input type="checkbox"/> Implemented incremental ability	Lake Michael	2025-04-01 20:19:52	Wang-Miller
<input type="checkbox"/> Cross-platform needs-based open system	Joshuaville	2024-08-18 18:55:34	Estes and Sons
<input type="checkbox"/> Optimized context-sensitive framework	Joethaven	2024-12-04 14:04:41	Erickson-Rocha

Titulo

Ubicación

Hora de inicio

Hora de finalización

Cliente relacionado

Participantes

Agenda

Temas aprobados

Temas rechazados

Temas pendientes

New files

New note

Información

PDF

Modificar

Eliminar

Cerrar

En el modo **edición**, los campos pueden modificarse para actualizar la información de la reunión.

2

Panels
Aplicaciones

+ Nuevo

Buscar

PDF

Limpiar

Título	Ubicación	Hora de inicio	Cliente
<input type="checkbox"/> Optimized bifurcated capability	Robertfurt	2024-06-16 16:18:12	Murphy, Glenn and Perez
<input type="checkbox"/> Realigned Incremental forecast	Lake Alexander	2024-05-07 12:03:54	Collins, Martinez and Chambers
<input type="checkbox"/> Down-sized leadingedge algorithm	Port Erika	2024-04-22 11:57:23	Brown LLC
<input type="checkbox"/> Open-source needs-based access	Codyville	2025-01-05 17:02:03	Summers Ltd
<input type="checkbox"/> Customizable optimizing process Improvement	Richardsonmouth	2025-01-11 15:43:24	Brown Ltd
<input type="checkbox"/> Decentralized fault-tolerant budgetary management	Julieview	2025-03-30 03:27:01	Sandoval, Kim and Shea
<input type="checkbox"/> Digitized zero-defect neural-net	West David	2024-08-25 08:30:42	Day, Munoz and Ferguson
<input type="checkbox"/> Intuitive dynamic encryption	East Garymouth	2024-10-23 18:29:51	Holder Inc
<input type="checkbox"/> Diverse actuating support	Angelaberg	2024-05-03 09:56:33	Harrison-Medina
<input type="checkbox"/> Stand-alone optimizing array	Kellermouth	2024-08-28 11:49:54	Scott Group
<input type="checkbox"/> Re-engineered multi-state paradigm	Markland	2025-02-17 18:58:15	Dennis-Casey
<input type="checkbox"/> Implemented Incremental ability	Lake Michael	2025-04-01 20:10:52	Wang-Miller
<input type="checkbox"/> Cross-platform needs-based open system	Joshuaville	2024-08-18 18:55:34	Estes and Sons
<input type="checkbox"/> Optimized context-sensitive framework	Joethaven	2024-12-04 14:04:41	Erickson-Rocha

Título

Optimized bifurcated capability

Ubicación

Robertfurt

Hora de inicio

06/16/2024, 16:19:12 AM

Hora de finalización

06/16/2024, 12:19:12 PM

Cliente relacionado

Murphy, Glenn and Perez

Participantes

Brian Good
 Rhonda Brown
 Brittany Carter

Agenda

Carry wall include child break. Kitchen number language standard culture production purpose. Prepare hot box class force office. Onto house note consumer question.

 Himself out recent full. Religious history wrong require.

Temas aprobados

Wear blue director father artist. Meeting set where have.

Temas rechazados

Wonder dream me above work. Participant thank thank big trip example conference head. Around someone necessary evidence front. Order claim mind want artist.

 Cup be by anyone bad executive bit. Book us even. Guy father chair analysis popular student decade three.

 Think though else up modern plant place. Have along goal phone wind.

Temas pendientes

Prove much page enjoy director. Interest life family story everything.

 Exactly family several. Change capital age attorney write suddenly bad ago. Us trade care able number leg worker onto. Themselves history information big color wear. Operation economy week audience.

New files

El formulario incluye los siguientes campos:

- Título: Nombre o asunto de la reunión.
- Ubicación: Lugar físico o virtual donde se celebrará.
- Hora de inicio: Fecha y hora de inicio.
- Hora de finalización: Fecha y hora de finalización.
- Cliente relacionado: Cliente vinculado a la reunión.
- Participantes: Usuarios o contactos invitados.
- Agenda: Lista de puntos a tratar.
- Temas aprobados: Puntos que han sido aprobados.
- Temas rechazados: Puntos que no fueron aprobados.
- Temas pendientes: Puntos que requieren revisión o aprobación futura.

Eliminación

Las reuniones pueden eliminarse desde la vista de lista mediante la acción correspondiente. Antes de eliminar, el sistema solicitará confirmación.

Esta acción no se puede deshacer y puede requerir permisos específicos.