



SISTEMA ADMINISTRACIÓN DE PLANTA EXTERNA

Manual de Usuario y/o Operador

Tabla de Contenidos

1.	Objetivo	3
2.	Introducción.....	3
3.	Definiciones y Acrónimos	3
4.	Panel de Acceso Principal	5
5.	Subsistema Cubicador	5
6.	Panel Mano de Obra	8
7.	Panel Unidad de Obra.....	9
8.	Panel Materiales	9
9.	Panel Baremos	10
10.	Función Importar	11
11.	Ingreso de cubicaciones al flujo	14
12.	Rol de facturación.....	14
13.	Función OT Emitidas	16
14.	Funcion Avisos.....	16
15.	Función Cubicación Sin Asignar.....	17
16.	Rol Coordinador	18
17.	Panel Ordenes de Ejecución	19
18.	Funciones del Supervisor	22
19.	Panel general de Supervisor	23
20.	Submenu horizontal.....	23
21.	Informe de Avance	23
22.	Ordenes de ejecución.....	23
23.	Bandeja IA.....	23
24.	Consulta	23
25.	Menú Bandeja Ordenes de Ejecución.....	25
26.	Histórico	25
27.	Orden de Trabajo	25
28.	Cambia Estado	25
29.	Asignar Sub-Contratista	25
30.	Duplicar	25
31.	Anular	25
32.	Informe de Avance	25
33.	Asociar items	25
34.	Revisar	26
35.	Global	26
36.	Panel Asignar Sub-Contratista	27
37.	Panel Asociar Itemes	29
38.	Sub-Contratista selecciona la OT a informar	32
39.	Aprobar un informe de avance	40

1. Objetivo

Describir el funcionamiento del módulo para el acceso a usuarios.

2. Introducción

es un sistema computacional desarrollado en ambiente Web y en línea, que permite a los usuarios y Sub-Contratistas administrar y generar los avances de las obras de Planta Externa emanadas por el mandante, obtener la producción en puntos baremos y reportes de materiales entre otros.

Este sistema entrega varias funcionalidades muy útiles para la administración de proyectos.

Este sistema está orientado a las unidades de facturación, coordinación, supervisión, Sub-Contratistas desde el punto de vista operativo. Se pueden crear reportes técnicos y Gerenciales respecto de las obras de Planta Externa.

Algunos conceptos básicos:

3. Definiciones y Acrónimos

	Sistema de Administración de Planta Externa
Valorizador	Módulo que permite bajar y subir información al los sistemas
Ordenes	Emisión de órdenes de trabajo a Sub-Contratista
Corr	Correlativo de la cubicación
Usuario	Usuario de los sistemas
Password	Contraseña de acceso
Act	Actividad (distribución/canalización/Diseño/Fibra Óptica/Matriz)
Esp	Especialidad de la actividad (Líneas/Cables/Canalización/Reposición/DTH/Dibujo)
Clave	Codificación de Telefónica Chile
Código MO	Código de Mano de Obra de Telefónica Chile
MO cub	Cantidad de MO cubicada por Telefónica
MO inf	Cantidad de MO informada por Sub-Contratista
MO apr	Cantidad de MO aprobada por Telefónica
Código UO	Código de Unidad de Obra de Telefónica Chile
UO cub	Cantidad de UO cubicada por Telefónica
UO inf	Cantidad de UO informada por Sub-Contratista
UO apr	Cantidad de UO aprobada por Telefónica



Estado	Indica el status en que se encuentra el trabajo asignado
Cubicación	Identificadora que contiene el detalle de MO y UO
Bucle III ó IV	Se le denomina a los contratos de planta externa entre Telefónica y Sub-Contratista
Agencia	Corresponde al la unidad geográfica de Telefónica
OT	Orden de Trabajo asignada al Sub-Contratista
OEM	Orden de ejecución de Mantenimiento de Telefónica
OEC	Orden de ejecución de Creación de Telefónica
OTM	Orden de trabajo de Mantenimiento de Telefónica
ITO CTC	Supervisor de Telefónica
ITO	Supervisor de obras
P.E.	Presupuesto específico
Sub-Contratista	Proveedores de Servicios
Provisiones	Avance de obra acumulado evaluado en dinero de los Informes de Avance

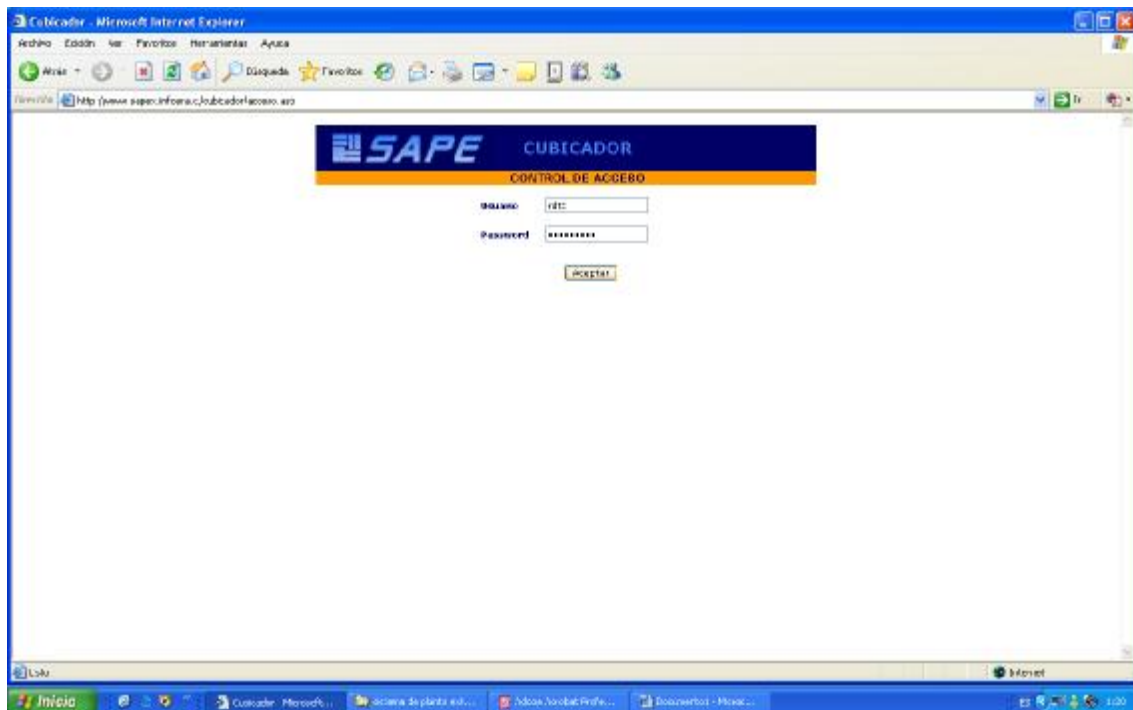
4. Panel de Acceso Principal

Existen dos subsistemas, el Cubicador y Ordenes



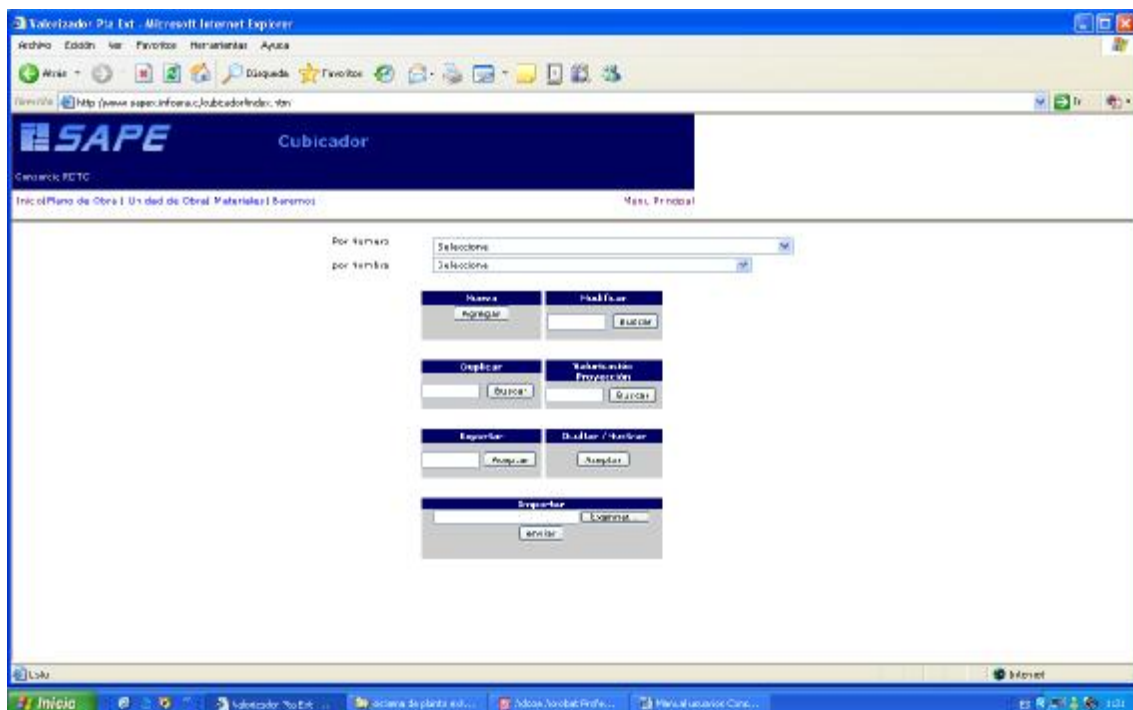
5. Subsistema Cubicador

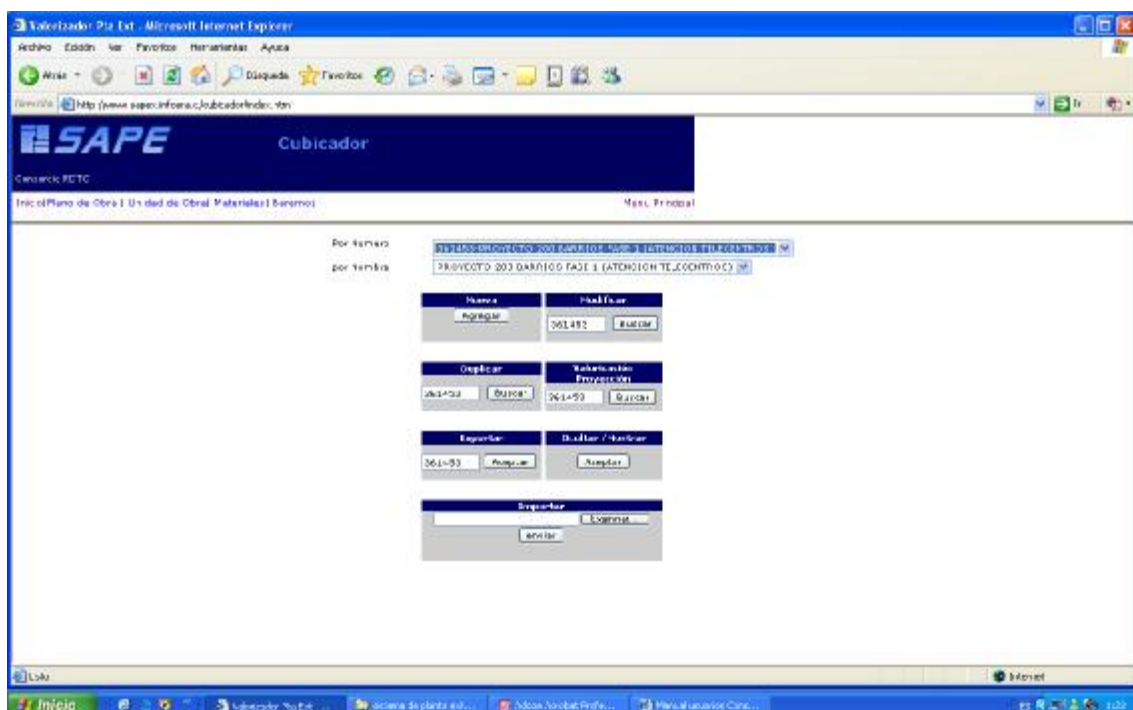
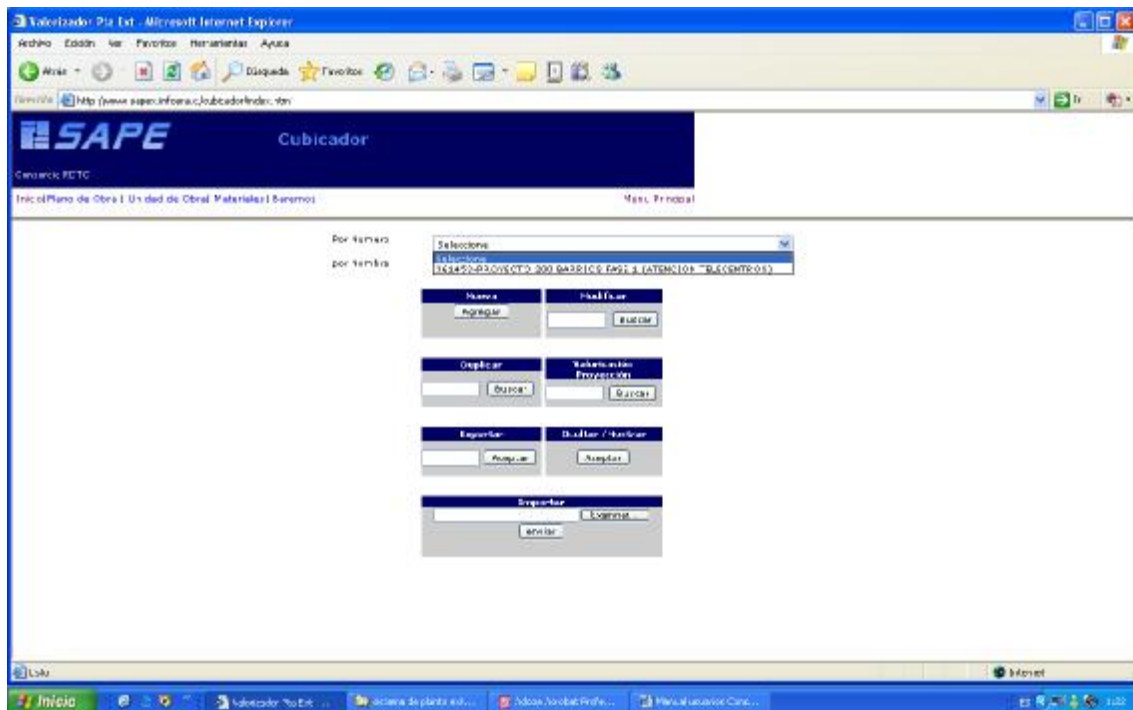
Se debe ingresar nombre de usuario y clave de acceso



El panel Cubicador permite:

Generar una nueva cubicación, modificar una cubicación existente, duplicar una cubicación, valorizar un proyecto, exportar e importar una cubicación.





Una cubicación puede ser valorizada en puntos baremos y materiales con el máximo de detalles según se muestra en el panel siguiente.

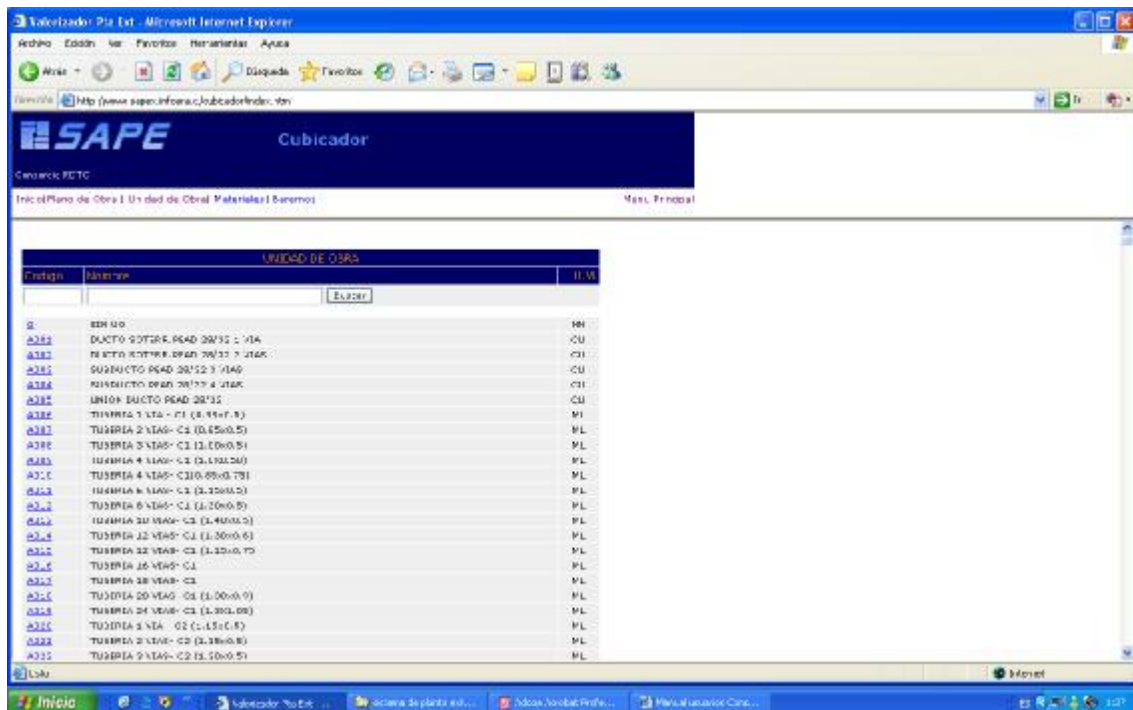
Se puede acceder a los subpaneles: Detalle Valoración, Total Claves, Resumen M.O., Resumen U.O., Resumen Material.

6. Panel Mano de Obra

Permite visualizar las distintas manos de obras para los contratos Bucle III y IV

7. Panel Unidad de Obra

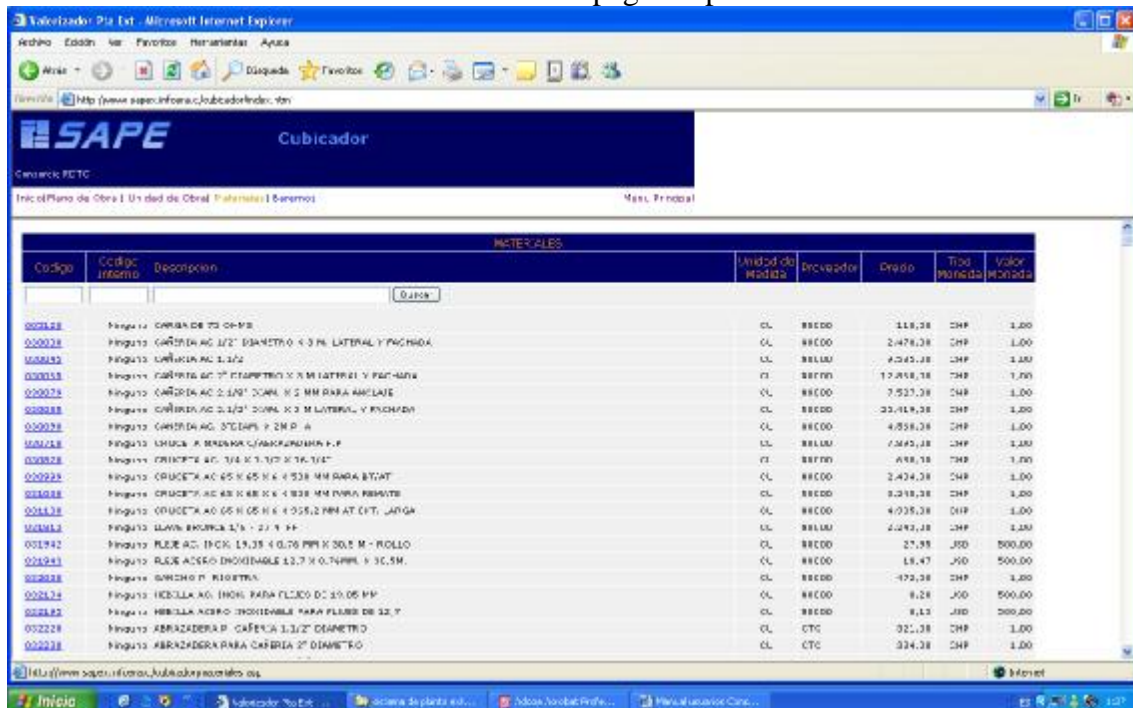
Permite visualizar las distintas unidades de obras y su descripción respectiva



UNIDAD DE OBRA		U.M.
Código	Nombre	
A281	BUEN UO	ML
A282	DUCTO 20TIRE PEAD 20/32 1/2" VIA	ML
A283	DUCTO 20TIRE PEAD 20/32 2" VIA	ML
A285	SUPERDUCTO PEAD 20/25 2 1/2" VIA	ML
A286	REDUCTOR PEAD 20/12 1/2" VIA	ML
A288	UNIÓN DUCTO PEAD 20/25	ML
A289	TUBERIA 1 VIA - C1 (2.50x0.5)	ML
A290	TUBERIA 2 VIA - C1 (0.15x0.5)	ML
A291	TUBERIA 3 VIA - C1 (1.12x0.5)	ML
A292	TUBERIA 4 VIA - C1 (2.12x0.5)	ML
A293	TUBERIA 5 VIA - C1 (3.12x0.5)	ML
A294	TUBERIA 6 VIA - C1 (4.12x0.5)	ML
A295	TUBERIA 7 VIA - C1 (5.12x0.5)	ML
A296	TUBERIA 12 VIA - C1 (1.30x0.6)	ML
A297	TUBERIA 13 VIA - C1 (1.32x0.7)	ML
A298	TUBERIA 16 VIA - C1	ML
A299	TUBERIA 18 VIA - C1	ML
A300	TUBERIA 20 VIA - C1 (1.00x0.9)	ML
A301	TUBERIA 24 VIA - C1 (1.30x1.08)	ML
A302	TUBERIA 4 VIA - C2 (1.15x1.8)	ML
A303	TUBERIA 5 VIA - C2 (2.18x0.8)	ML
A304	TUBERIA 9 VIA - C2 (3.15x0.5)	ML

8. Panel Materiales

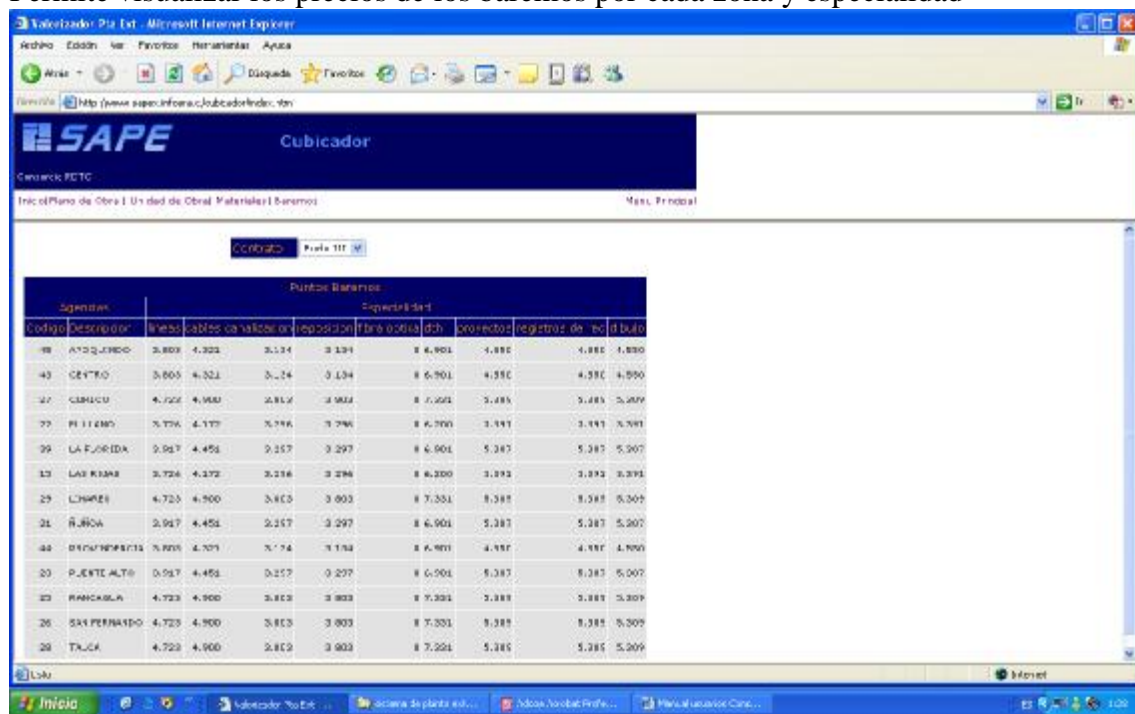
Permite visualizar los materiales del contrato pagados por Telefónica



MATERIALES		Unidad de medida	Descripción	Unidad	Valor
Código	Nombre				Moneda
000218	Ringura CABLE DE 20 OHMOS	CL	RECDO	118,38	COP 1.00
000219	Ringura CABLE DE 1/2" DIAMETRO 0.43 M. LATERAL Y PACHADA	CL	RECDO	2.478,28	COP 1.00
000220	Ringura CABLE DE 1/2"	CL	RECDO	2.045,38	COP 1.00
000221	Ringura CABLE PARA 1/2" DIAMETRO X 3 M LATERAL Y PACHADA	CL	RECDO	12.458,38	COP 1.00
000222	Ringura CABLE DE 1/2" 20M X 3 M LATERAL Y PACHADA	CL	RECDO	7.527,38	COP 1.00
000223	Ringura CABLE DE 1/2" 20M X 3 M LATERAL Y PACHADA	CL	RECDO	23.118,38	COP 1.00
000224	Ringura CABLE DE 1/2" 30M X 3 M LATERAL Y PACHADA	CL	RECDO	4.858,38	COP 1.00
000225	Ringura CABLE DE 1/2" 30M X 3 M LATERAL Y PACHADA	CL	RECDO	7.045,38	COP 1.00
000226	Ringura CABLE DE 1/2" 30M X 3 M LATERAL Y PACHADA	CL	RECDO	198,38	COP 1.00
000227	Ringura CRUZETA AC 65 X 65 X 6 X 538 MM PARA BYTAC	CL	RECDO	2.424,38	COP 1.00
000228	Ringura CRUZETA AC 65 X 65 X 6 X 538 MM PARA BYTAC	CL	RECDO	3.218,38	COP 1.00
000229	Ringura CRUZETA AC 65 X 65 X 6 X 538 MM PARA BYTAC	CL	RECDO	4.005,38	COP 1.00
000230	Ringura CRUZETA AC 65 X 65 X 6 X 538 MM PARA BYTAC	CL	RECDO	2.424,38	COP 1.00
000231	Ringura FLUJO AC 100X 19,38 X 0,09 MM X 30,5 M - ROLLO	CL	RECDO	27,38	JSD 500.00
000232	Ringura FLUJO AC 100X 19,38 X 0,09 MM X 30,5 M - ROLLO	CL	RECDO	18,47	JSD 500.00
000233	Ringura GRANITO 10X10X10	CL	RECDO	172,38	COP 1.00
000234	Ringura HERRILLA ACERO INOXIDABLE 10/0,05 MM	CL	RECDO	8,28	JSD 500.00
000235	Ringura HERRILLA ACERO INOXIDABLE PARA FLUJO DE 12,7	CL	RECDO	8,12	JSD 500.00
000236	Ringura AMPLAZADORA CÁFERA 1,1/2" DIÁMETRO	CL	CTC	321,38	COP 1.00
000237	Ringura #BR2426RA PARA CÁFERA 2" DIÁMETRO	CL	CTC	334,38	COP 1.00

9. Panel Baremos

Permite visualizar los precios de los baremos por cada zona y especialidad



The screenshot shows a table titled "Punto Baremo" (Baremo Point) with data for 28 different zones. The columns represent the zone (Zona), description (Descripción), and various baremo values for different specialties (Especialidad). The specialties listed are: listas de cables y arandelas (lists of cables and washers), depósitos (deposits), taros (taros), estibas (stacks), proyectos (projects), registros de tec (technical records), and tabuló (tabuló).

Zona	Descripción	Especialidad					
		listas de cables y arandelas	depósitos	taros	estibas	proyectos	registros de tec
18 ALTOQUEDO	3.800 4.321	3.134	3.134	8.4.901	4.380	4.380	4.380
43 CENTRO	3.605 4.321	3.134	3.134	8.6.901	4.380	4.380	4.380
47 CERECU	4.726 4.900	2.812	3.903	8.7.202	5.385	5.385	5.385
22 CHILLON	3.774 4.177	3.796	3.796	8.4.700	3.381	3.381	3.381
39 LA FLORIDA	3.987 4.451	3.157	3.297	8.6.901	5.385	5.385	5.385
13 LA LIBRADA	3.726 4.172	3.216	3.298	8.6.200	3.381	3.381	3.381
29 LOMARE	4.726 4.900	3.463	3.603	8.7.351	5.385	5.385	5.385
21 RIBOA	3.987 4.451	3.157	3.297	8.6.901	5.385	5.385	5.385
44 RIOHABLA/71	3.705 4.707	3.754	3.154	8.6.901	4.380	4.380	4.380
20 PUENTE ALTO	3.987 4.451	3.157	3.297	8.6.901	5.385	5.385	5.385
33 RANCAGUA	4.726 4.900	3.803	3.803	8.7.351	5.385	5.385	5.385
26 SAN PERNALDO	4.726 4.900	3.803	3.803	8.7.351	5.385	5.385	5.385
28 TALCA	4.726 4.900	3.803	3.803	8.7.202	5.385	5.385	5.385

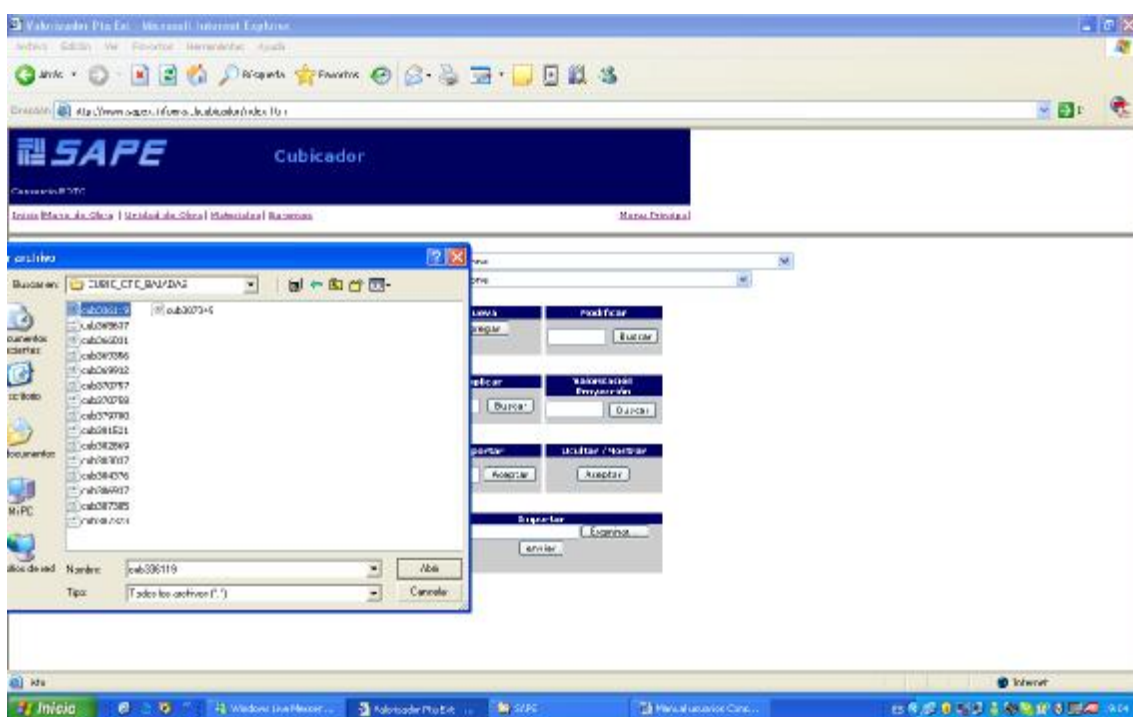
10. Función Importar

Esta función permite subir cubicaciones (proyectos) bajados desde Telefónica, al servidor SAPE. Una vez que las cubicaciones se suben a este servidor comienza la operación de las mismas en el sistema.

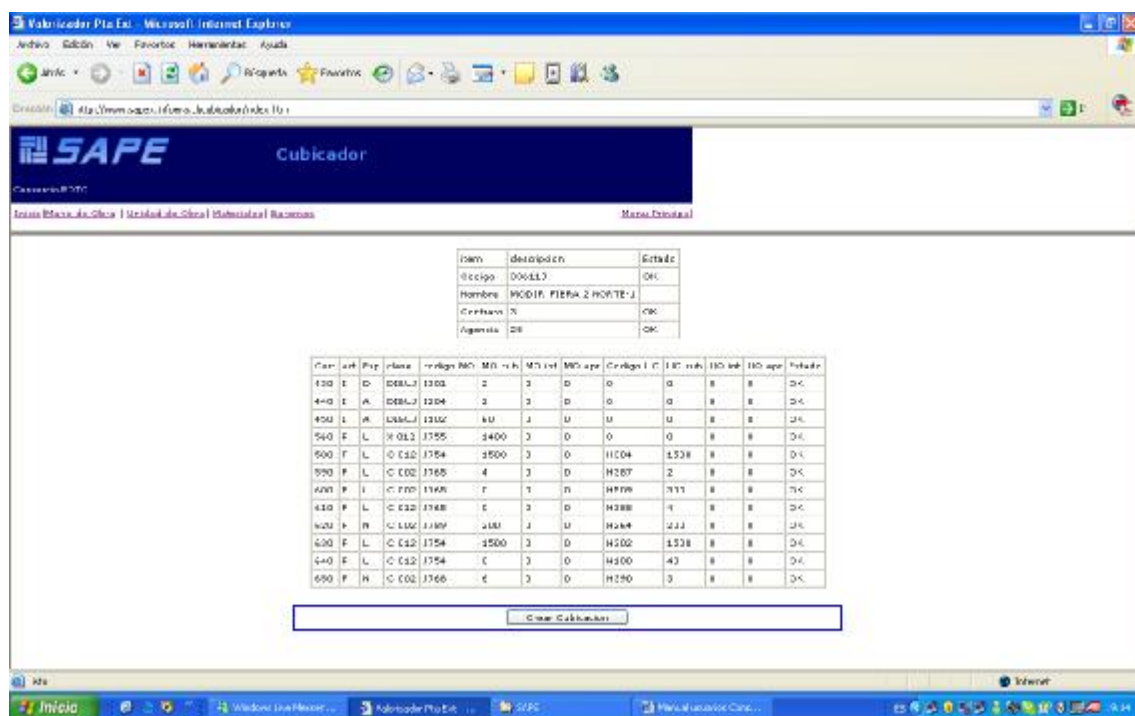
Pinchar Examinar, y seleccionar el directorio donde haya almacenado las cubicaciones bajadas desde la VPN de Telefónica.

Conviene crear una carpeta de bajada de cubicaciones y una carpeta de subida de cubicaciones.

Debe seleccionar la cubicación a subir (seleccionar Abrir del menú emergente) y luego seleccionar enviar en el cubicador.



La cubicación es revisada para validar los datos.
Luego debe seleccionar Crear Cubicación



The screenshot shows a Microsoft Internet Explorer window displaying the SAPE Cubicador software. The title bar reads "Voluminador Pta Ext. Microsoft Internet Explorer". The main content area shows a table for validation and a list of cubications.

Validation Table:

Item	Description	Status
Nombre	006413	OK
Nombre	MODIF. PITEA 2 PONTE-J	OK
Certificado	SI	OK
Agencia	28	OK

List of Cubications:

Cod.	Art.	Peg.	Clase	Nombre	MD. m3	MD. m3	MD. m3	MD. ape	Certif. I.C.	IC. m3	IC. m3	IC. ape	Total	
120	F	L	008813	1203	2	3	0	0	0	0	0	0	0	OK
440	F	L	008813	1204	2	3	0	0	0	0	0	0	0	OK
450	F	L	008813	1205	60	1	0	0	0	0	0	0	0	OK
540	F	L	008813	1755	3400	3	0	0	0	0	0	0	0	OK
500	F	L	008813	1756	3500	3	0	0	H304	1538	0	0	0	OK
550	F	L	008813	1765	4	3	0	0	H307	2	0	0	0	OK
400	F	L	008813	1766	1	1	0	0	H309	311	0	0	0	OK
410	F	L	008813	1768	6	3	0	0	H308	4	0	0	0	OK
600	F	R	008813	1769	200	1	0	0	H306	211	0	0	0	OK
420	F	L	008813	1754	3500	3	0	0	H202	1538	0	0	0	OK
440	F	L	008813	1754	6	3	0	0	H300	43	0	0	0	OK
650	F	R	008813	1766	6	3	0	0	H300	3	0	0	0	OK

Buttons:

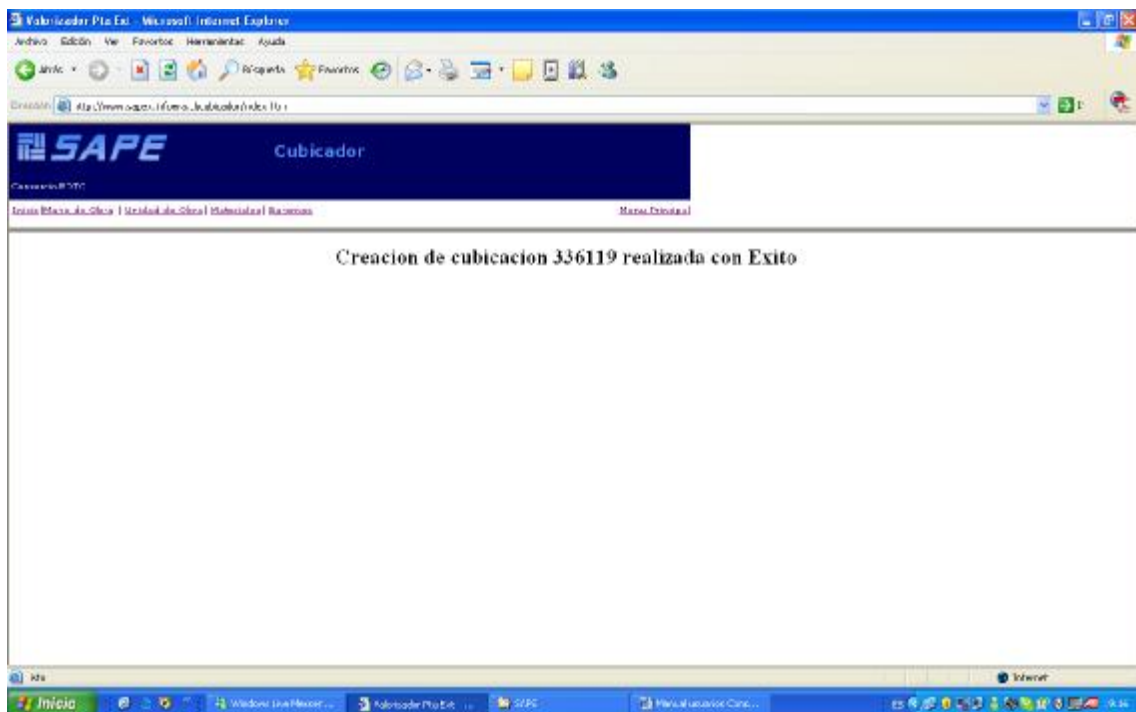
-

Si la cubicación es válida, aparecerá un mensaje que indica que la cubicación se ha creado con éxito en el sistema.

Si la cubicación ya se encuentra alojada anteriormente se desplegará el mensaje Cubicación ya existe, desea reemplazarla?

Si los datos de la cubicación no son validados el sistema marcará con colores rojos las faltas y no podrá crear el proyecto en el SAPE.

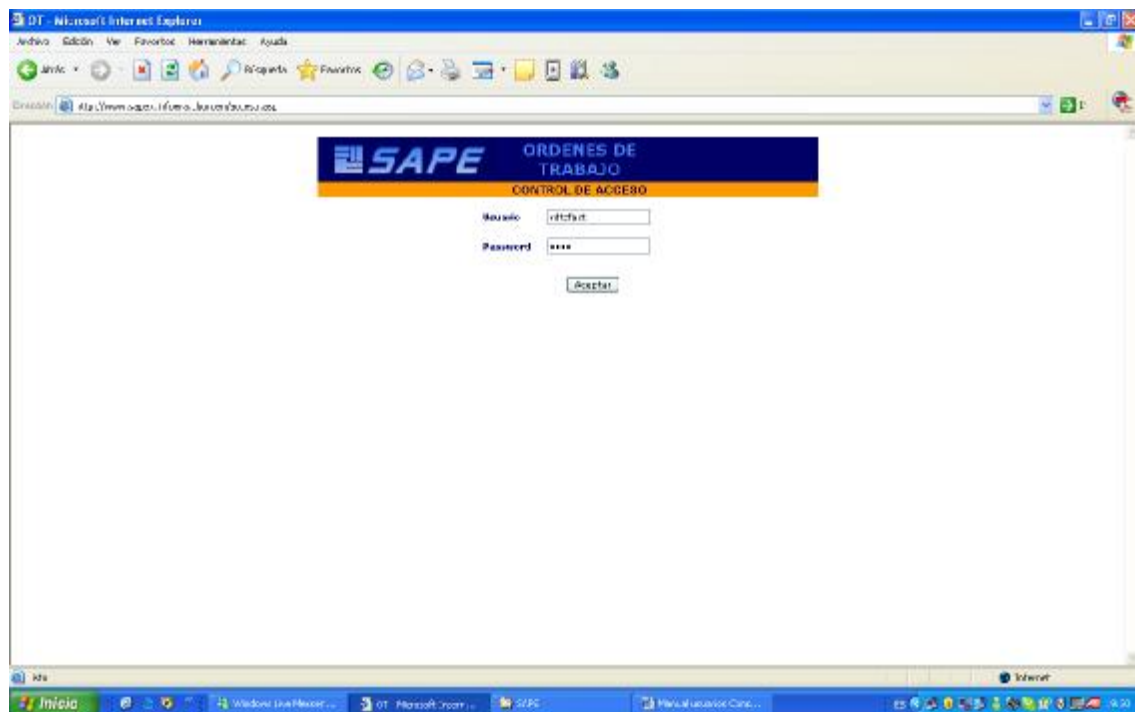
Este proceso se repite por cada cubicación a subir, yendo nuevamente al menu inicio del cubicador.



11. Ingreso de cubicaciones al flujo

Dependiendo del rol del usuario se puede realizar la función de ingreso de cubicaciones al flujo de trabajo.

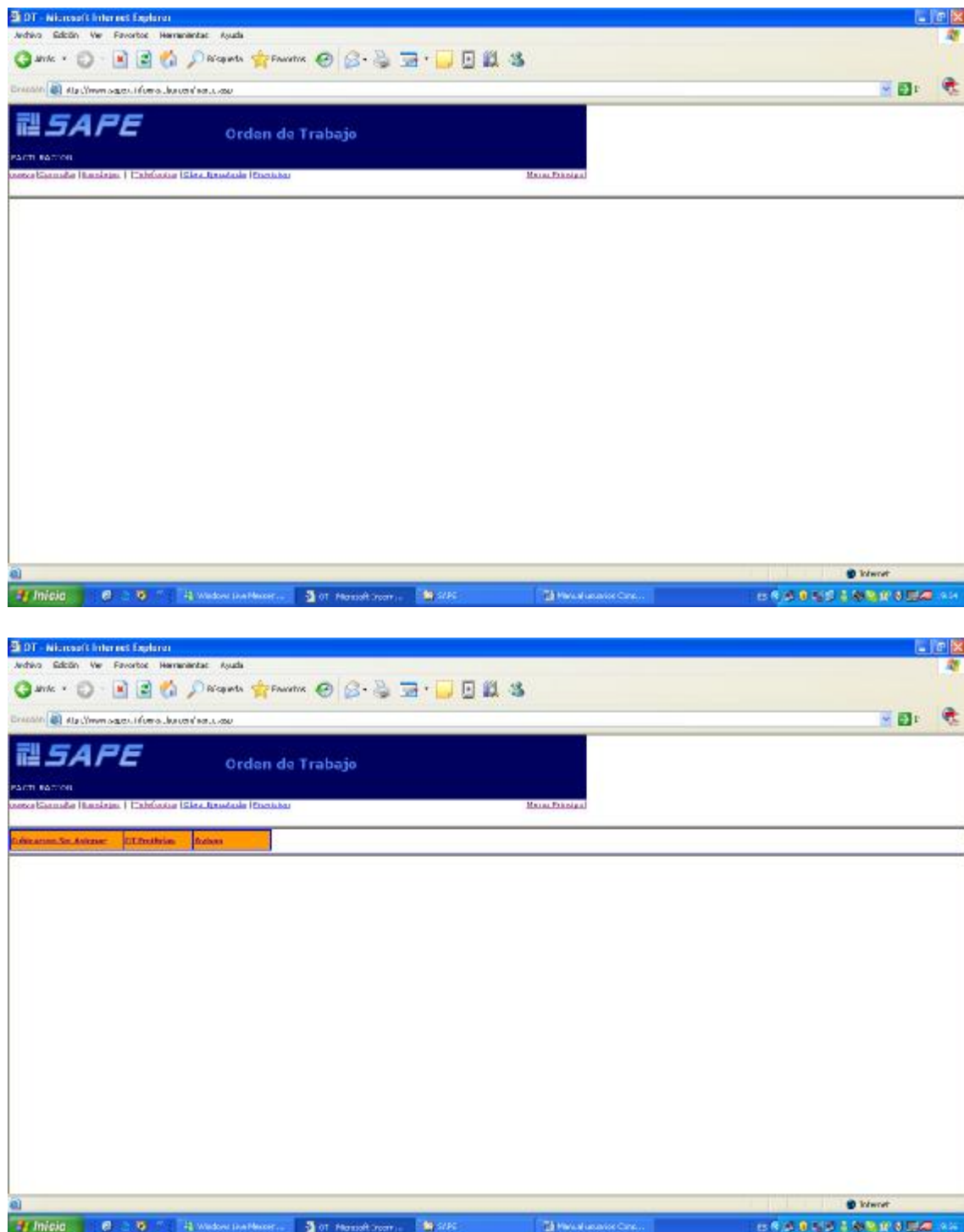
Está definida esta operación en el rol Facturación.



12. Rol de facturación

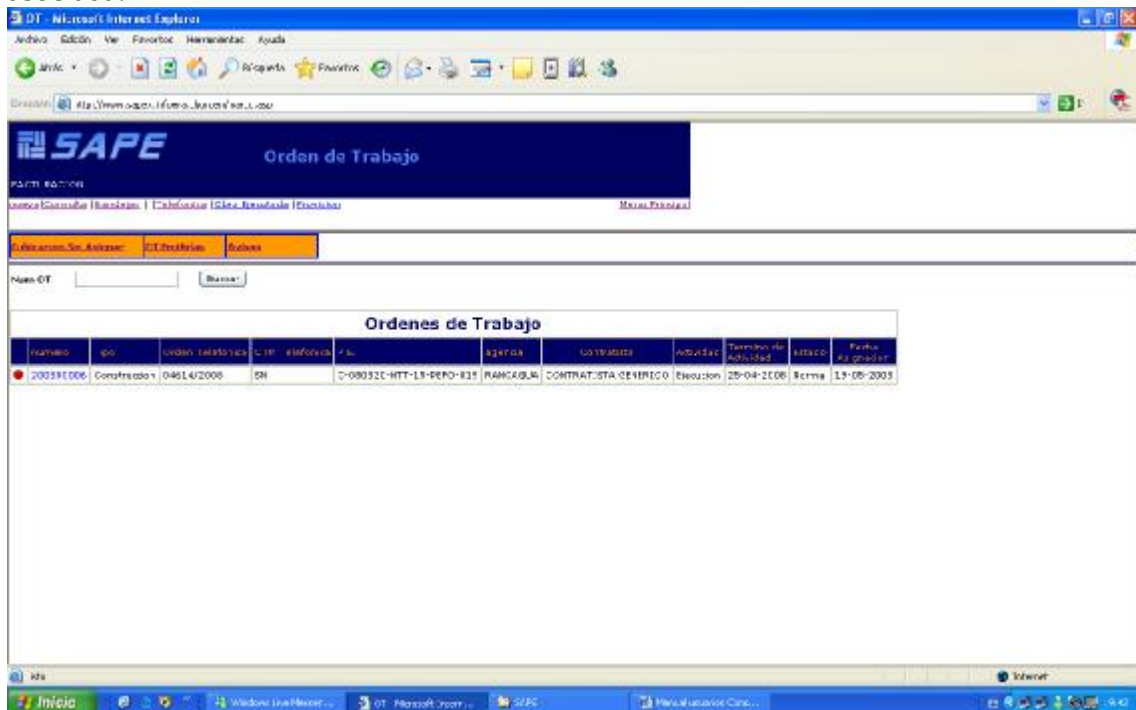
Este presenta el siguiente menú

En este se encuentra la función Bandejas, la cual permite identificar la cubicaciones no ingresadas al flujo y las ya ingresadas, para tal efecto pinchar Bandejas.



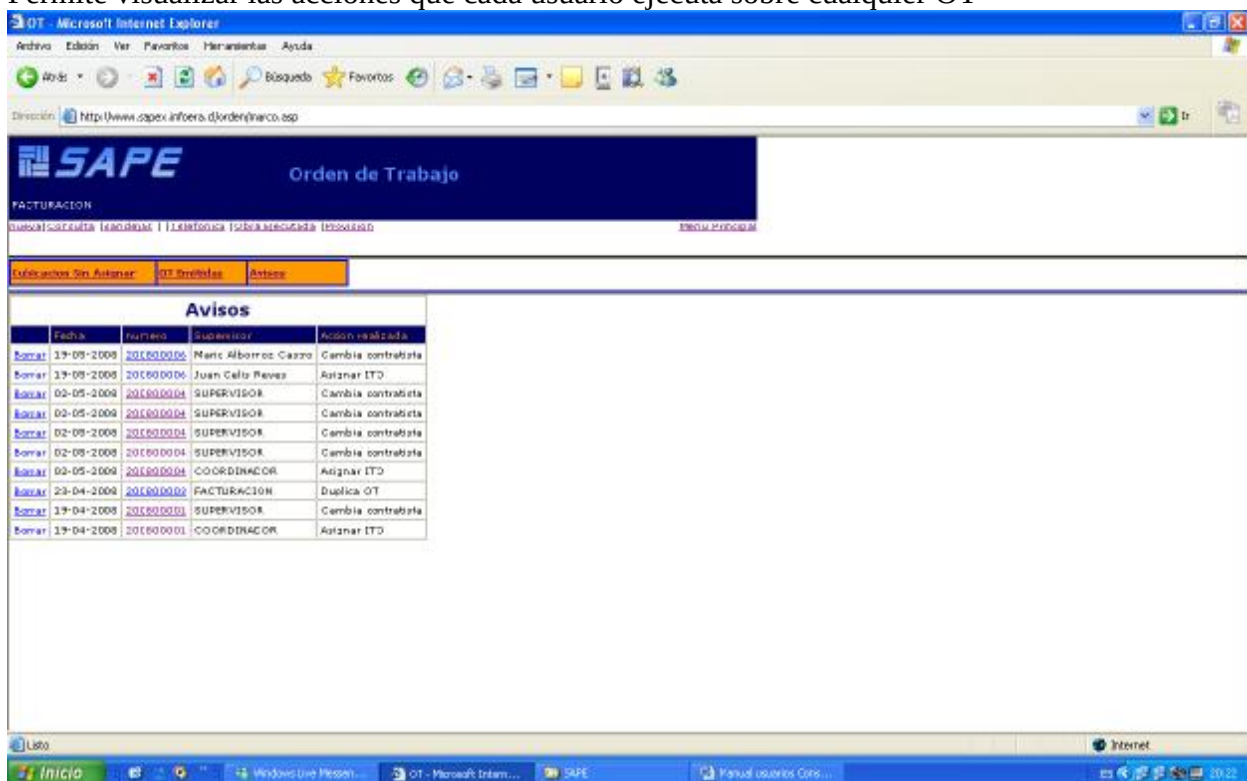
13. Función OT Emitidas

Permite ver las cubicaciones que están en proceso y que tienen al menos una OT asociada.



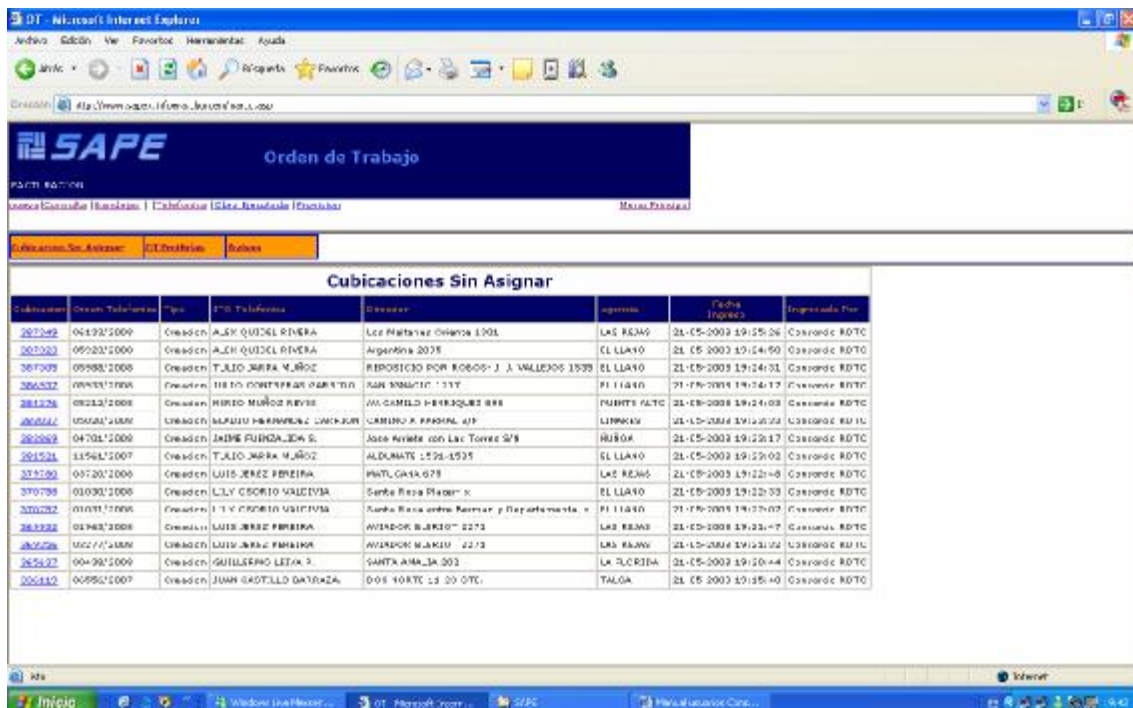
14. Funcion Avisos

Permite visualizar las acciones que cada usuario ejecuta sobre cualquier OT



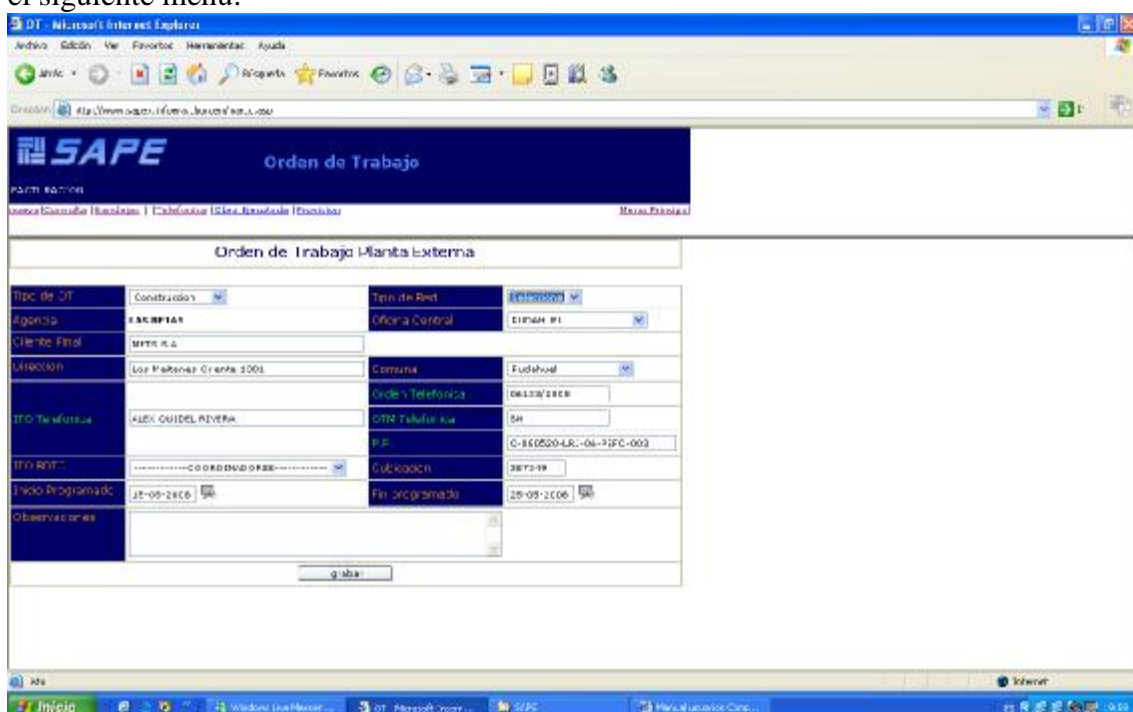
15. Función Cubicación Sin Asignar

Muestra las cubicaciones alojadas en el sistema pero que no han sido ingresadas al flujo de trabajo (no tiene OT asociadas)



Identificador	Orden Trabajo	Tipo	OTN Telefónica	Direccion	Asignado	Último Trabajo	Procedencia
287792	04/03/2009	Creados	ALEX QUICEL RIVERA	Los Maitenes Oficina 1201	UMA REHOS	21-05-2009 19:25:26	Comando ROTC
307203	06/03/2009	Creados	ALEX QUICEL RIVERA	Argentina 2078	EL LLANO	21-05-2009 19:24:50	Comando ROTC
387309	09/03/2009	Creados	TULIO JARPA MUÑOZ	REPOSICIO POR ROBOS: J. A. VALLEJO 1339	EL LLANO	21-05-2009 19:24:51	Comando ROTC
386432	09/03/2009	Creados	ELIO CONTRERAS GARNICA	PARA ANALISTE 337	PI 1140	21-05-2009 19:24:17	Comando ROTC
381278	09/13/2009	Creados	HILDE MARIO REYES	AV. GARNICA 1-888	MUERTE ALTO	21-05-2009 19:24:08	Comando ROTC
286047	05/03/2009	Creados	LUIS ALBERTO HERNANDEZ GARCIA	CARRETERA 1-990 AL 107	LIMPIKU	21-05-2009 19:23:03	Comando ROTC
282069	04/03/2009	Creados	JUAN FERGALDE S.	José Arribalzaga 1000	RUBIA	21-05-2009 19:23:17	Comando ROTC
291531	11/03/2009	Creados	TULIO JARPA MUÑOZ	ALDUNATIS 1-53-1535	EL LLANO	21-05-2009 19:23:02	Comando ROTC
371730	09/20/2009	Creados	LUIS JEREZ PEREIRA	PINTL. Q414-678	UMA REHOS	21-05-2009 19:22:48	Comando ROTC
370788	01/03/2009	Creados	LILY CECILIO VALDIVIA	Santa Rita Plaza 100	EL LLANO	21-05-2009 19:22:03	Comando ROTC
370782	01/03/2009	Creados	LILY CECILIO VALDIVIA	Karla Roca entre Rector y Departamento	PI 1140	21-05-2009 19:21:07	Comando ROTC
369338	01/03/2009	Creados	LUIS JEREZ PEREIRA	WINSTON BLK100-2273	UMA REHOS	21-05-2009 19:21:07	Comando ROTC
280526	06/27/2009	Creados	LUIS JEREZ PEREIRA	AV. 25 DE MAYO 2273	UMA REHOS	21-05-2009 19:21:02	Comando ROTC
265127	06/29/2009	Creados	GUILHERMO LIMA R.	SANTA ANA 1A-203	UMA REHOS	21-05-2009 19:20:44	Comando ROTC
200542	06/09/2009	Creados	JUAN CASTILLO OVALDIA	0-08-4070-12-20-070	TALOA	21-05-2009 19:20:40	Comando ROTC

Para asignar una cubicación a una OT, se debe seleccionar la cubicación y se desplegará el siguiente menú:

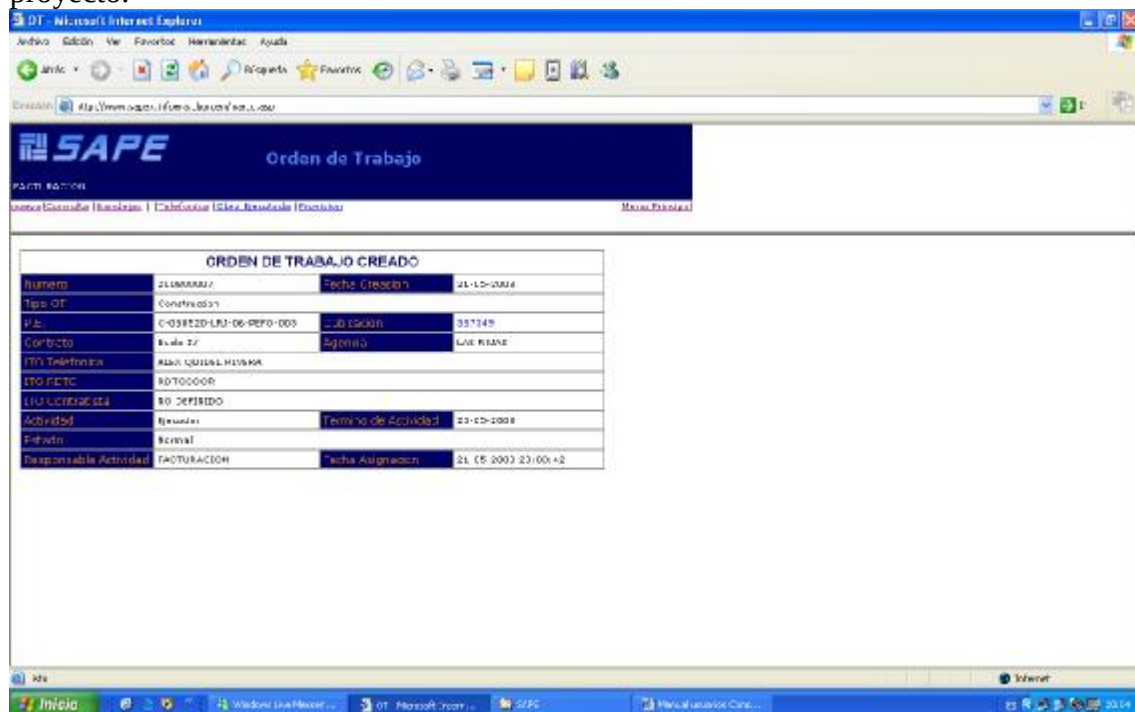


Tipo de OT	Construcción	Tipo de Red	Exterior
Agencia	EXCEPCION	Oficina Central	EXCEPCION
Cliente Final	MTPR R.L.	Comuna	Eduhual
Dirección	Los Maitenes Oficina 1201	Orden Telefónica	04139-2818
OTN Telefónica	ALEX QUICEL RIVERA	OTN Telefónica	84
OTN ROTC	-----COORDENADO-----	OTN Telefónica	0-860520-48-06-91PC-003
Fecha Programada	15-05-2009	ubicación	PIERTA-99
Observaciones			

En este panel se asociará una cubicacion a una OT, para ello deben completarse los datos indicados en el panel: Tipo de red, ITO RTDC, Tipo de OT, Oficina Central, entre otros.

Una vez completados los datos requeridos se pincha el botón Grabar.

En esta instancia se ha generado una OT para la cubicacion y se despliega la carátula del proyecto.



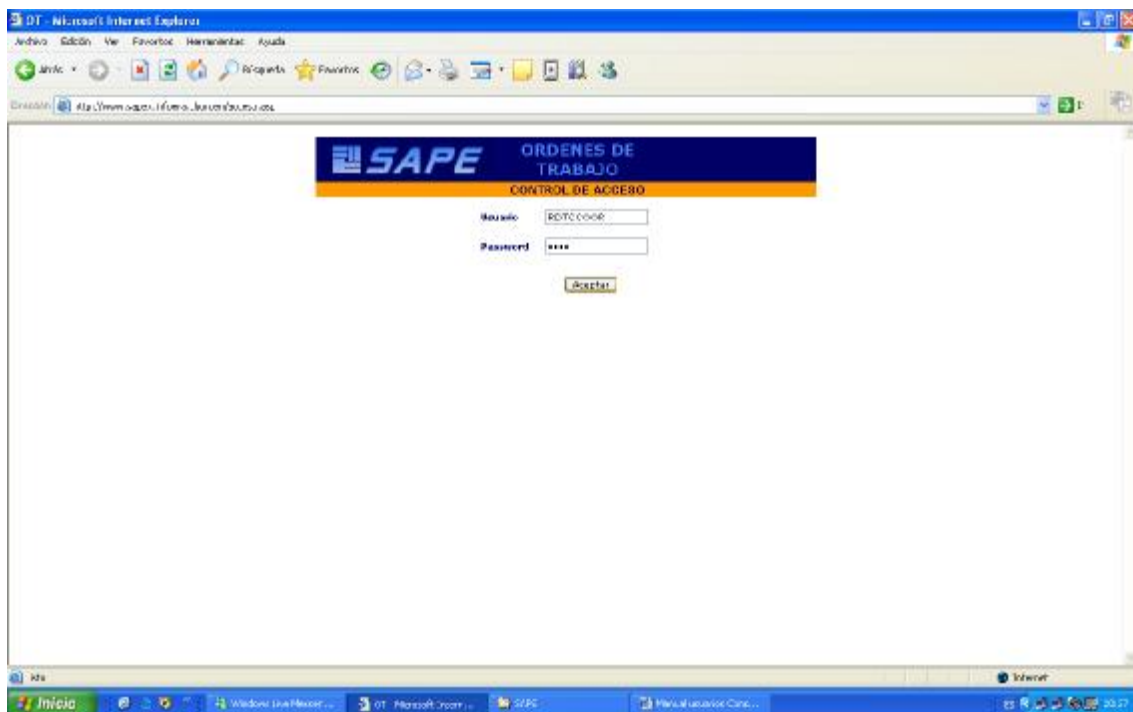
ORDEN DE TRABAJO CREADO

Nombre	Valor	Fecha Creación	Ult. Actualización
Tipo OT	Coordinador	20-05-2008	20-05-2008
FE	C-038220-IR-06-PEFO-003	20-05-2008	057349
Contrato	SAPE 12	20-05-2008	LNE REALE
ITC Telefónica	8000 1234567890		
ITC RTDC	8000000000		
ITC Contratista	NO DEFINIDO		
Actividad	Resumen	Término de Actividad	22-05-2008
Revisor	Resumen		
Responsable Actividad	FACTURACION	Fecha Asignación	21-05-2008 23:00:00

Luego de generada una OT y asignada al Coordinador, es función de este asignar la OT a un Supervisor.

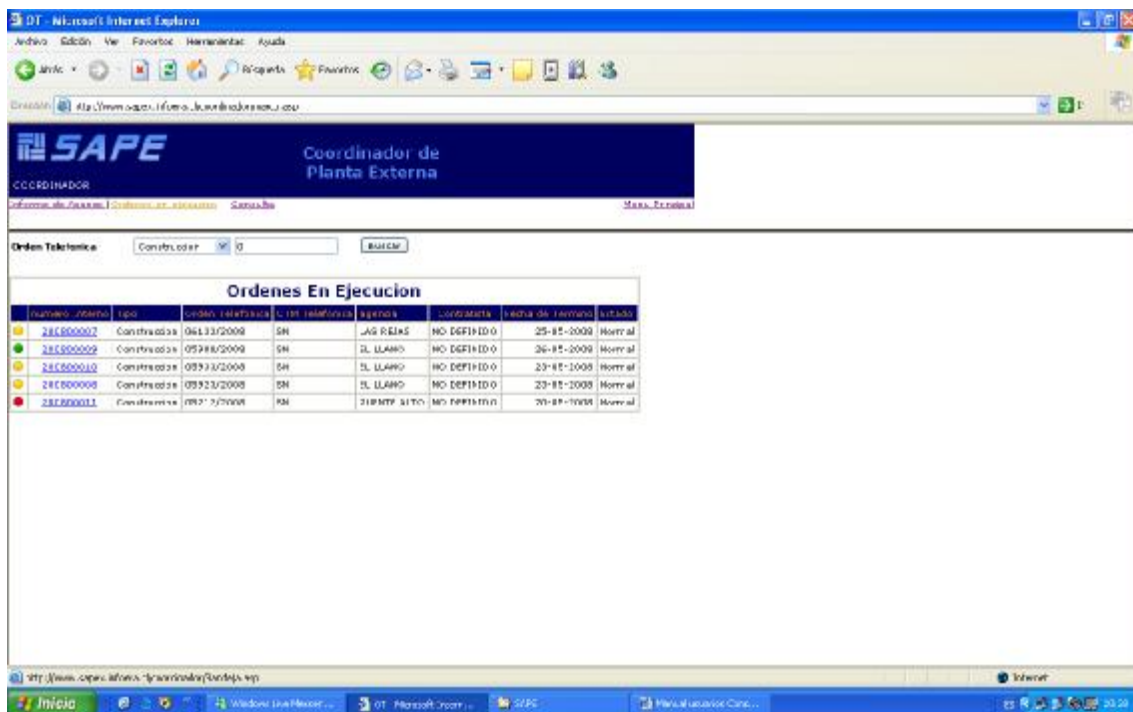
Las funciones del rol Coordinador se explican a continuación:

16. Rol Coordinador



17. Panel Ordenes de Ejecución

Entrega el listado de OT que se encuentran sin derivar a los supervisores.
 La función del Coordinador consiste en abrir la OT, editarla, , agregarle comentarios si corresponde y asignar Supervisor.



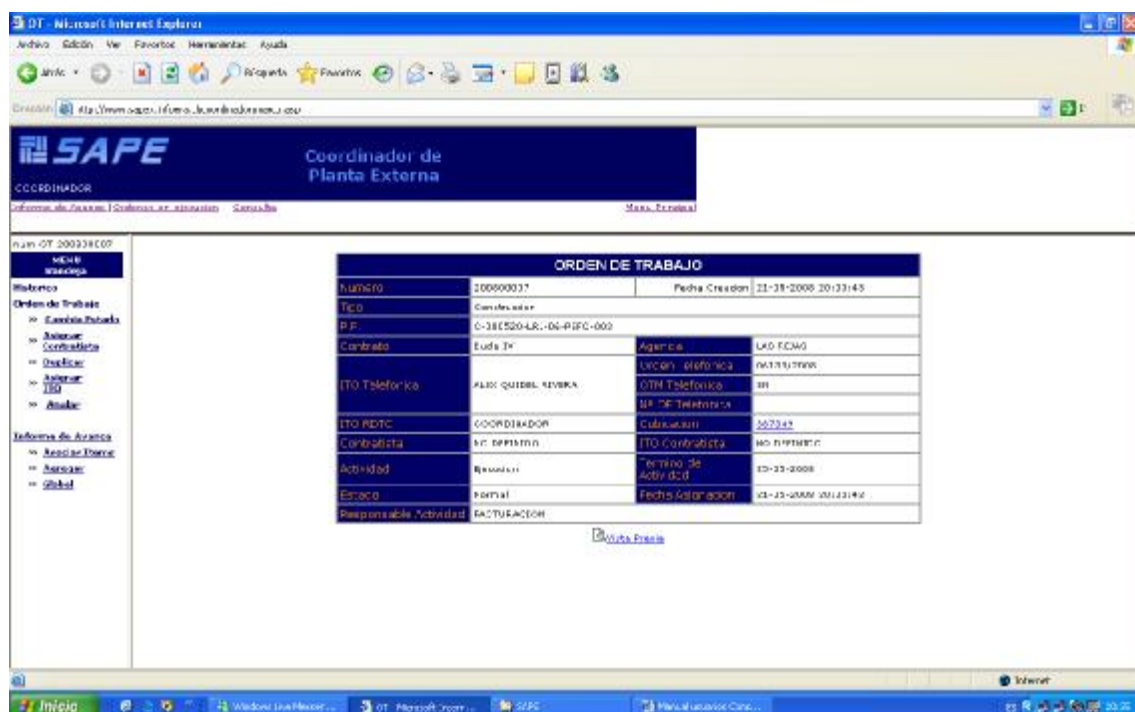
Los botones de colores a la izquierda del número de OT tienen relación con el cumplimiento de plazos programados para las OT.

Rojo: Fuera de plazo

Amarillo: Faltan máximo tres días para el vencimiento del plazo

Verde: Faltan más de tres días para el vencimiento del plazo.

Al seleccionar una OT, se desplegará el siguiente panel:



The screenshot shows a Microsoft Internet Explorer window displaying the SAPE software. The title bar reads "3 OT - Microsoft Internet Explorer". The main content area is titled "Coordinador de Planta Externa". On the left, there is a sidebar with a menu. The main area shows a table titled "ORDEN DE TRABAJO" with the following data:

Identificación	Número	Fecha Creación
Contratista	200800037	21-01-2008 20:33:45
Tipo	Contratista	
Contrato	0-38E520-LR-04-PIFC-002	
Agencia	LAD-ECMAG	
ITD Telefónica	ELIO QUIJANO REVERA	LICENCIADO EN INGENIERIA EN TELEFONICA
ITD RDTC	COORDINADOR	ITD Telefónica
Contratista	MR. DIPRIM	ITD-Contratista
Actividad	Revisar	Término de Actividad
Efecto	Normal	Fecha Colaboración
Responsable Actividad	FACTURACION	

At the bottom of the table, there is a link "Vista Previa".

En el panel lateral se despliega un menú con una serie de opciones que el Coordinador puede utilizar. Varias pero no todas estas funciones también dispone el Supervisor.

La funciones más relevantes para el Coordinador son: Asignar ITO y Asignar Sub-Contratista.

Las funciones que aplicará el Coordinador depende de los roles definidos para este y para los Supervisores.

Para asignar Supervisor al proyecto, se debe seleccionar Aignar ITO, se desplegará el siguiente menu:

3 DT - Microsoft Internet Explorer

Archivo Edición Ver Favoritos Herramientas Ayuda

Aviación | Alta Línea | Sistemas de Información | Sistemas | Multinet

SAPE Coordinador de Planta Externa

COORDINADOR

Informe de Ordenes | Sistemas de Información | Sistemas | Multinet

num-OT-200308C07

MCN8
Introducción

Historico

Orden de Trabajo

- > Cambiar Estado
- > Asignar
- > Consultar
- > Duplicar
- > Eliminar
- > ITO
- > Anular

Informe de Avance

- > Reseñas Finales
- > Anexos
- > Archivar

Observaciones

Asignar ITO RDTA

ITD RDTA | SUPERVISOR

Observación: Se asignó de prueba

Grabar

Número	200308C07	Tipo de trabajo	Características	Tipo de Red	Horas
Cu. Aviación	Bucle IV			Agencia	LAV RUMA
Oficinas Financieras	MMTTE S.A.			Oficina Central	RUMAHAB
Centro de Información	LIC PLANTAS CHIMENES LIMA			Centro	Mazafuel
TO Telefónica	ALTA QLIDAD RUMA			Orden Telefónica	06132/2000
TO RDTA	COORDINADOR			U. INGENIEROS	091
Últ. Programada	15-05-2000			RE	0-000318-LRU-28-PRO-283
Observaciones				Categoría	307349
				Fin programado	28-05-2000

Internet

Inicio | Microsoft Internet Explorer | Windows Live Mesh | 01. Microsoft Office | SAPE | Multinet | Multinet | Multinet

Luego de seleccionar el ITO o Supervisor correspondiente, pinchar el botón Grabar.

Se desplagará el siguiente mensaje:

3 DT - Microsoft Internet Explorer

Archivo Edición Ver Favoritos Herramientas Ayuda

Aviación | Alta Línea | Sistemas de Información | Sistemas | Multinet

SAPE Coordinador de Planta Externa

COORDINADOR

Informe de Ordenes | Sistemas de Información | Sistemas | Multinet

num-OT-200308C07

MCN8
Introducción

Historico

Orden de Trabajo

- > Cambiar Estado
- > Asignar
- > Consultar
- > Duplicar
- > Eliminar
- > ITO
- > Anular

Informe de Avance

- > Reseñas Finales
- > Anexos
- > Archivar

Cambio de ITO OK

Internet

Inicio | Microsoft Internet Explorer | Windows Live Mesh | 01. Microsoft Office | SAPE | Multinet | Multinet | Multinet

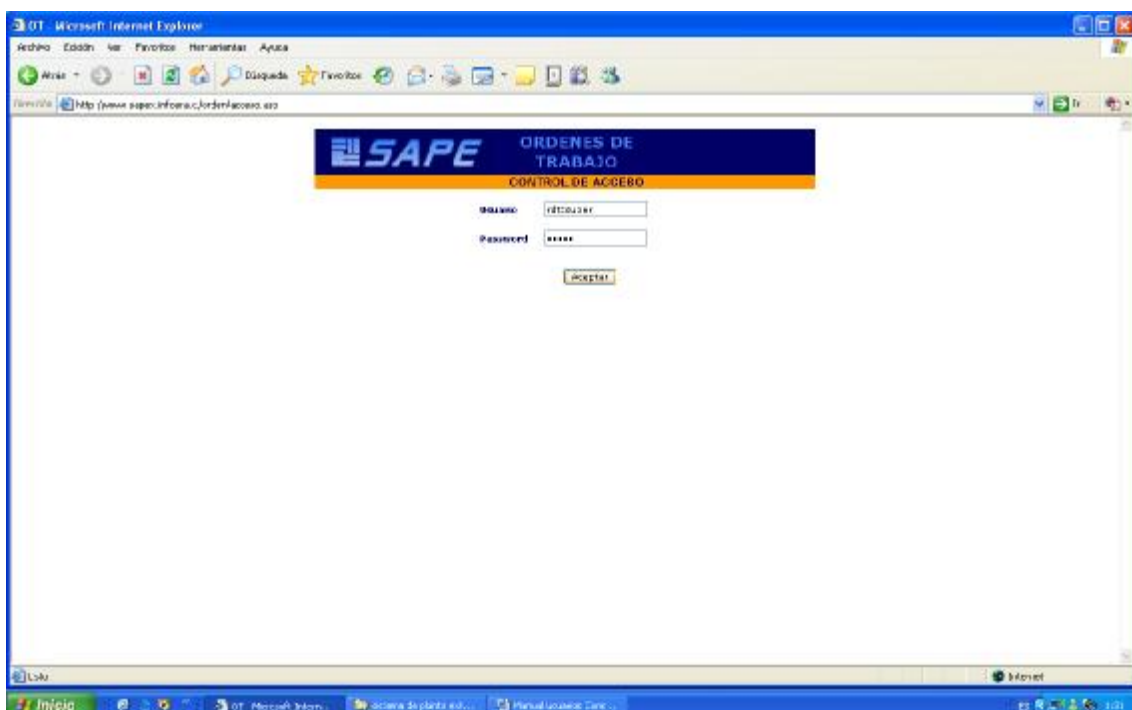
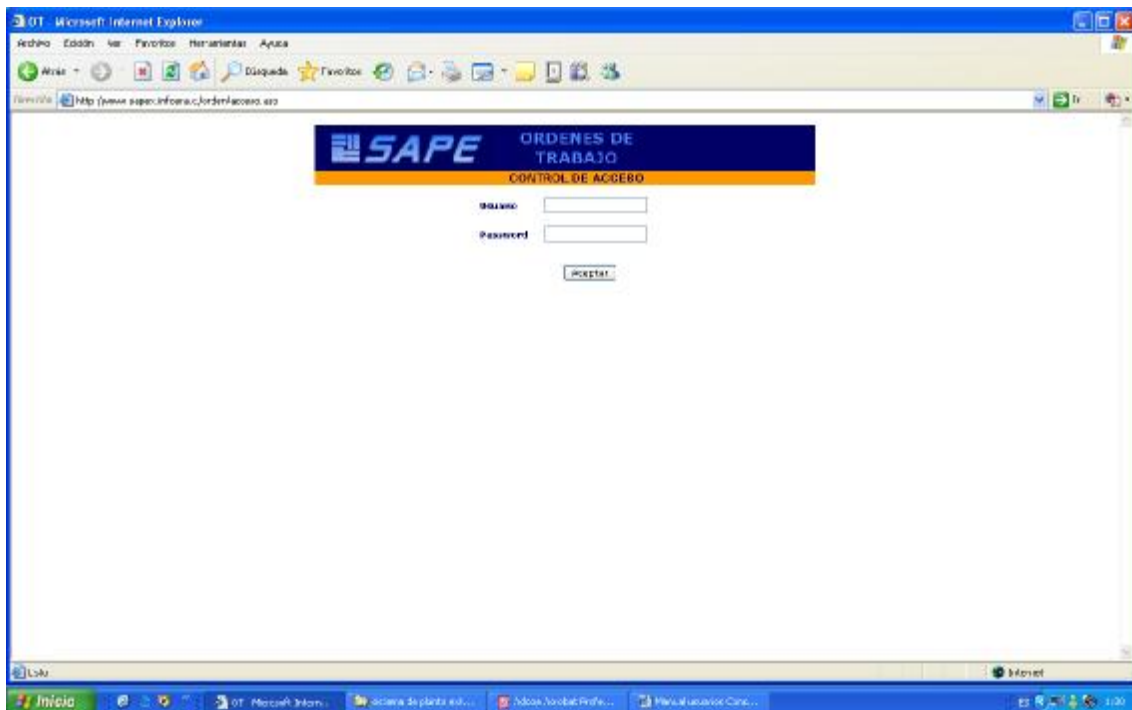
En esta etapa, se ha asignado una OT a un ITO en particular.

Este proceso debe repetirse hasta dejar la bandeja de Ordenes en ejecución vacía (si procede).

Una vez asignadas las OT a los ITOs correspondientes, es función de los ITOs proseguir con el flujo.

18. Funciones del Supervisor

Panel de acceso, se debe ingresar usuario y clave



19. Panel general de Supervisor

20. Submenu horizontal

21. Informe de Avance

Permite la búsqueda de informes de avances asociados a una orden de ejecución y sus OT respectivas

22. Ordenes de ejecución

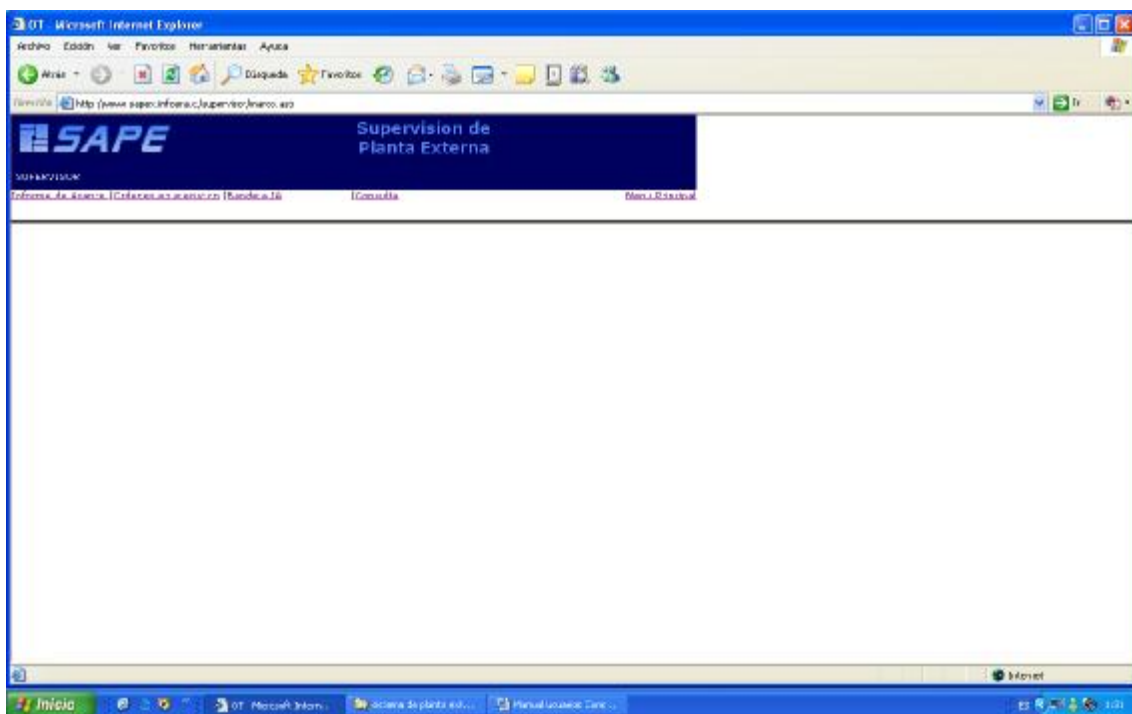
Permite desplegar las OT en poder del supervisor

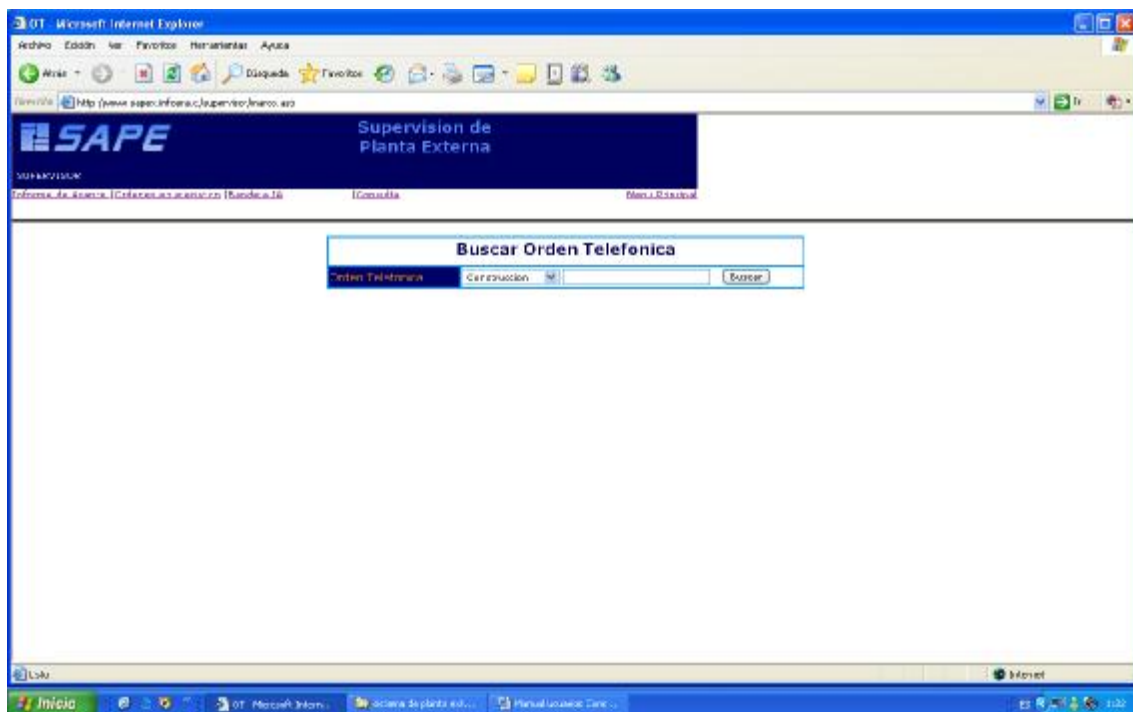
23. Bandeja IA

Permite mostrar y editar los informes de avances enviados por el Sub-Contratista

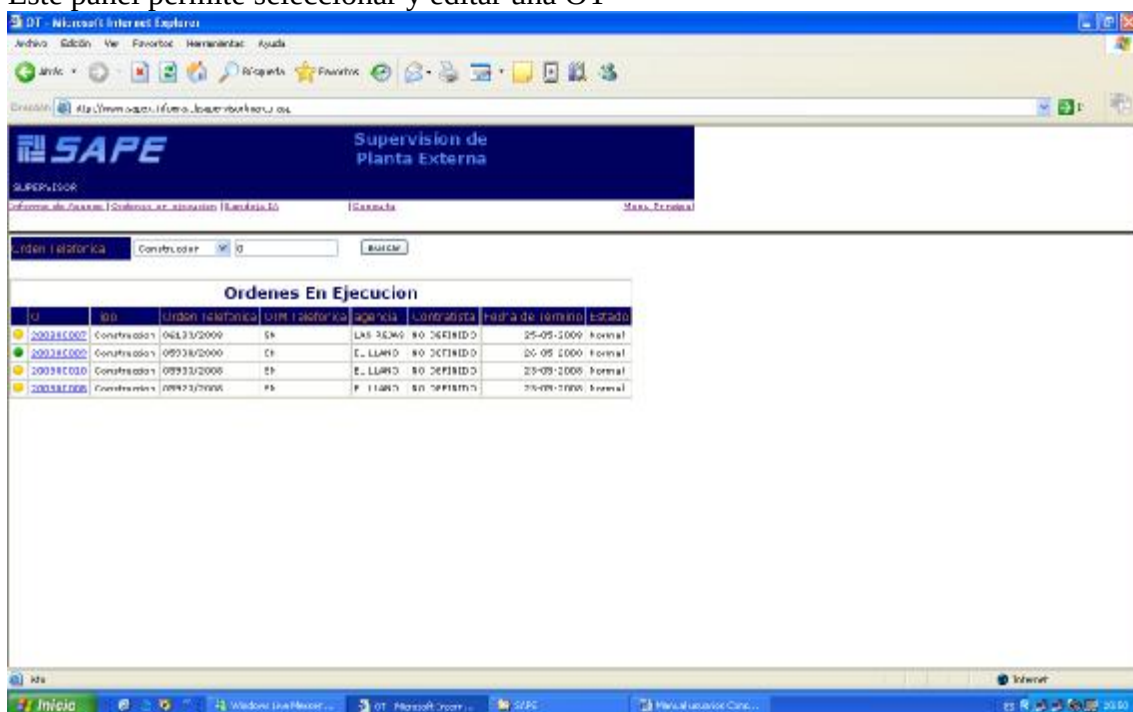
24. Consulta

Permite buscar y editar una OT





Este panel permite seleccionar y editar una OT





25. Menú Bandeja Ordenes de Ejecución

Este panel posee variadas funciones, de las cuales algunas son común a otros perfiles de usuarios.

26. Histórico

Permite visualizar las acciones ejecutadas sobre las OT

27. Orden de Trabajo

Permite editar la OT

28. Cambia Estado

Permite modificar el estado de una OT y agregarle comentarios útiles para el desarrollo de esta.

29. Asignar Sub-Contratista

Permite asociar un Sub-Contratista a una OT

30. Duplicar

Permite duplicar una OT idéntica a la original, con el objeto de asignar trabajos a otro Sub-Contratista.

31. Anular

Permite la anulación de una OT. La OT dejará de estar activa en la línea de producción, pero sus parámetros asociados quedan resguardados para consultas posteriores.

32. Informe de Avance

Este submenú dispone de funciones para:

33. Asociar items

Permite asignar items del proyecto a una OT. Estos items podrá informar el Sub-Contratista asignado a la OT, cualquier otro item de la orden de ejecución quedará bloqueado para esta OT.

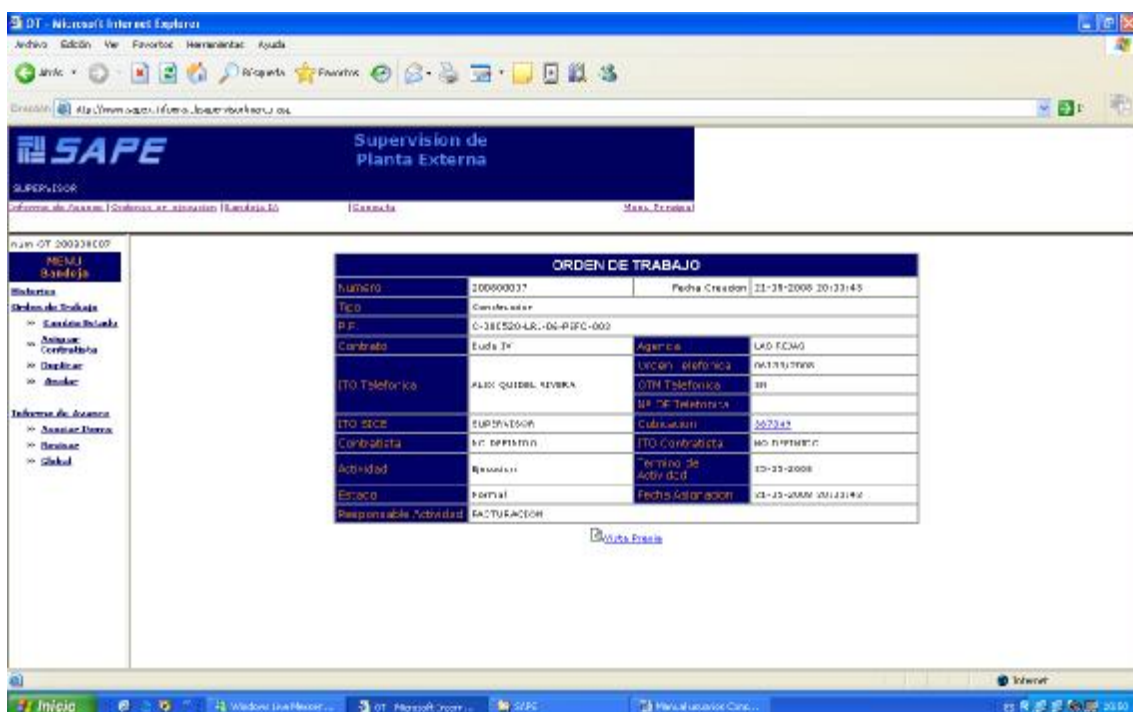
34. Revisar

Permite revisar, validar o rechazar parte o la totalidad de un informe de avance al Sub-Contratista para una OT en particular.

Solo una vez realizada esta operación el informe ingresa al proceso de producción

35. Global

Permite ver todos los informes de avances de un proyecto para proceder con el término de la Orden de ejecución, cerrar el proyecto y subir el avance Global al sistema de Telefónica.



ORDEN DE TRABAJO			
Número	200900037	Fecha Creación	21-01-2009 20:23:45
Tipo	Construcción		
P.F.	C-281520-LR-04-PIFC-002		
Contratista	Educa Tr	Agencia	LEADERCAM
OT/ Telefónica	XIXI QUITO, ECUADOR	LICENCIATARIO	INTEGRATECH
OT/ SICE	CUPERDOR	OT/ Telefónica	III
Contratista	MR. DEPARTAMENTO	OT/ Contratista	MR. DEPARTAMENTO
Actividad	Reparación	Fecha de Actividad	10-01-2009
Estado	Normal	Fecha de Cierre	21-01-2009 20:23:45
Responsable Actividad	FACTURACION		

36. Panel Asignar Sub-Contratista

DT - Microsoft Internet Explorer

Archivo Edición Vie Favoritos Herramientas Ayuda

Ir Buscar Favoritos

Supervisión de Planta Externa

SAPE

SUPERVISOR

Informe de Asistencia Sistemas de Información Recaudación

Generada

Máx. Período

num DT 2009081007

Menú Sistemas

Historial

Historial Recaudación

Asignar Contratista

Desvincular

Actualizar

Desvincular

Indicadores de Asistencia

Sistemas Recaudación

Resumen

Global

Cambiar Contratista

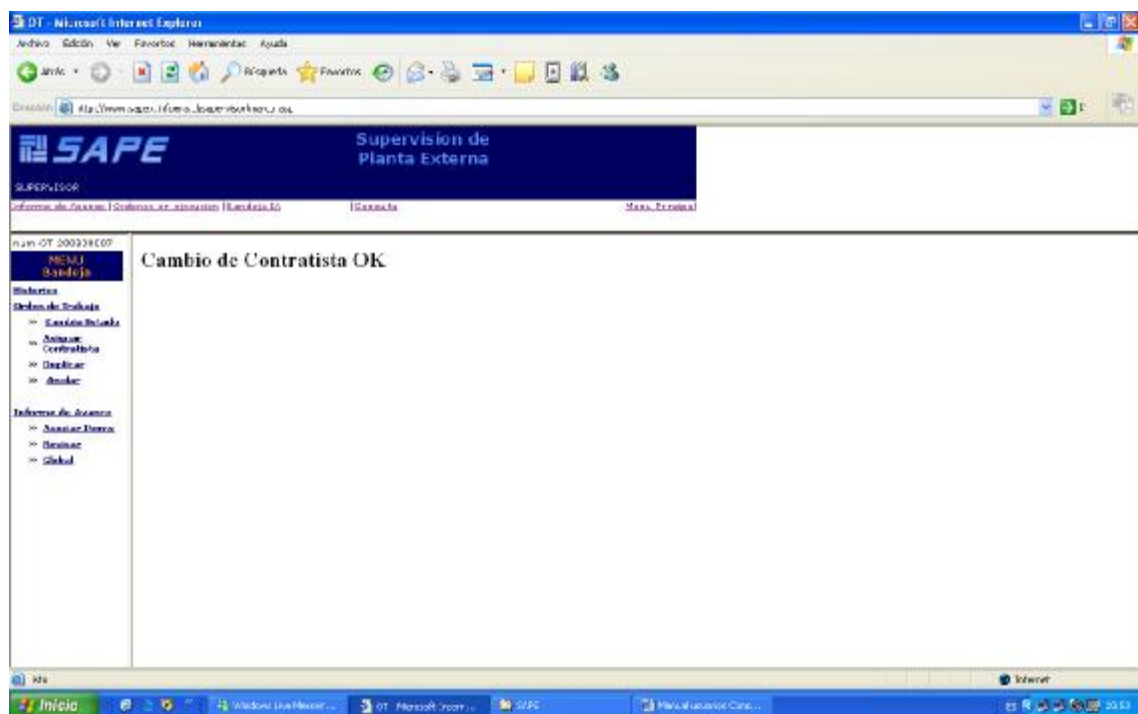
Empresa Contratista: CONTRATISTA GENÉRICO

TTO Contratista: Poder Judicial

Observación: prueb

Grabar

Número:	0000000007	Tipo de Unidad:	Construcción	Tipo de Padr:	Oficina
Centro de Trabajo:	Ruta 17	Agencia:	LIVE RUMA	Oficina Central:	MARQUILLO
Cliente Final:	MTC RIA				
Unidad:	Los Páteles Oriente 1501	Comuna:	Pudahuel		
TTO Teléfonos:	ALEX GOLDELL RIVERA	Orden Telefónico:	04123/0008		
Tel. Celular:	911111111111	OTR Teléfono:	911		
Últ. Modif.:	10-11-2008	Fijo 2:	000028 LTV 36 PFO 380		
Últ. Programado:	10-11-2008	Fijo 3:	707348		
Otros:		Fijo 4:	0000000000		

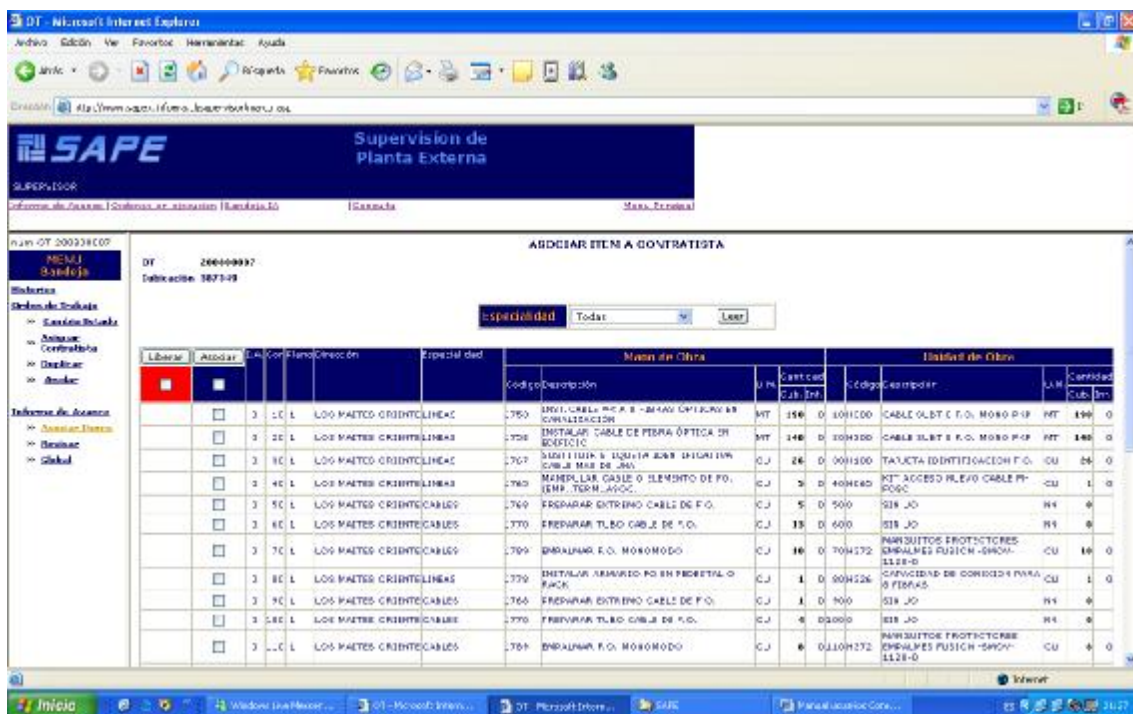


37. Panel Asociar ítems

En este panel el supervisor puede asociar los ítems de la cubicación que pertenecen a la OT asignada a un Sub-Contratista.

Estos serán los únicos ítems permitidos para informar por parte del Sub-Contratista respecto de la cubicación original del proyecto.

El Sub-Contratista o Supervisor podrá sin embargo complementar esta cubicación pero en líneas nuevas.



Liberar	Asociar	Ex. Contratista	Descripción	Cantidad	Unidad de Cnta	Cantidad	Unidad de Cnta			
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	3	LOS MATER. CRIBTE/LINEAS	1765	INSTALAR CABLE X 3-MTR. CRIBTE/LINEAS	MT	150	0	0	0
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	3	LOS MATER. CRIBTE/LINEAS	1770	INSTALAR CABLE DE PERRA OPTICA 1000	MT	140	0	0	0
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	3	LOS MATER. CRIBTE/LINEAS	1767	INSTALAR 500 MTR. CRIBTE/LINEAS	CU	24	0	0	0
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	3	LOS MATER. CRIBTE/LINEAS	1768	INSTALAR 500 MTR. CRIBTE/LINEAS	CU	24	0	0	0
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	3	LOS MATER. CRIBTE/CABLES	1769	PREPARAR EXTREMO CABLE DE FIO.	CU	5	0	0	0
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	3	LOS MATER. CRIBTE/CABLES	1770	PREPARAR TUBO CABLE DE FIO.	CU	15	0	0	0
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	3	LOS MATER. CRIBTE/CABLES	1769	ENRALINAR F.O. MOROMODO	CU	10	0	0	0
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	3	LOS MATER. CRIBTE/CABLES	1770	INSTALAR ARRIEROS FO EN PREDIAL O FACH.	CU	1	0	0	0
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	3	LOS MATER. CRIBTE/CABLES	1766	PREPARAR EXTREMO CABLE DE FIO.	CU	1	0	0	0
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	3	LOS MATER. CRIBTE/CABLES	1770	PREPARAR TUBO CABLE DE FIO.	CU	6	0	0	0
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	3	LOS MATER. CRIBTE/CABLES	1768	ENRALINAR F.O. MOROMODO	CU	6	0	0	0

Para asociar ítems se debe marcar los ítems y luego presionar el botón Asociar.

DT - Microsoft Internet Explorer

Archivo Edición Ver Favoritos Herramientas Ayuda

Aviación | Alta Velocidad | Fábrica | Instalación | Oficina | Oficina

Supervisión de Planta Externa

SAPE

SUPERVISOR

Informe de Avances | Estimación | Asociación | Fase/Avance | Gantt | Mapa Mental

num-OT-200908C07

DT 266449937
Entrega: 18/7/10

especialidad: Hoy | Lunes | Martes | Miércoles | Jueves | Viernes | Sábado | Domingo

ABOCAR ITEM A CONTRATISTA

Liberar	Atender	S/N	Cod.	Planta/Dirección	Expedidat	Código	Descripción	U.P.	Cantidad	Código	Descripción	U.M.	Cantidad
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	C	50-3	LOS MAITOS-ORIENTE	LIBRADO	2750	ABOCAR CABLE FIBRA OPTICA 100 MTR	M/T	100	010013CD	CABLE GUET R T-0,40-0,40 PH	M/T	100
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	C	50-3	LOS MAITOS-ORIENTE	LIBRADO	2750	INSTALAR CABLE DE FIBRA OPTICA BR	M/T	100	010013CD	CABLE GUET R T-0,40-0,40 PH	M/T	100
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	C	00-3	LOS MAITOS-ORIENTE	LIBRADO	2757	MAITOS Y HUANCALEA DE LA LURION	OU	26	000116CD	TARJETA IDENTIFICACION F.0.	OU	26
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	C	40-3	LOS MAITOS-ORIENTE	LIBRADO	2743	PREPARAR CABLE O BUMBO DE FO.	OU	5	010008CD	KIT ACCESO NUEVO CABLE FO	OU	5
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	F	00-1	LOS MAITOS-ORIENTE	LIBRADO	2744	PREPARAR EXTREMOS CABLE DE FO.	OU	5	010008CD	KIT ACCESO NUEVO CABLE FO	OU	5
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	C	60-3	LOS MAITOS-ORIENTE	LIBRADO	2710	PREPARAR TUBO CABLE DE FO.	OU	18	010008CD	KIT ACCESO NUEVO CABLE FO	OU	18
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	C	70-3	LOS MAITOS-ORIENTE	LIBRADO	2759	EMBALAR FO. MONOBLOCK	OU	16	01004372	PAQUETE PROTECTORES	OU	16
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	L	00-3	LOS MAITOS-ORIENTE	LIBRADO	2714	INSTALAR ARNARDO FO. EN PREPART. O	OU	1	010024CD	EMBALAJE FUSION-SHOCK	OU	1
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	C	80-3	LOS MAITOS-ORIENTE	LIBRADO	2748	PREPARAR EXTREMOS CABLE DE FO.	OU	3	010008CD	KIT ACCESO NUEVO CABLE FO	OU	3
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	C	100-3	LOS MAITOS-ORIENTE	LIBRADO	2770	PREPARAR TUBO CABLE DE FO.	OU	4	010008CD	KIT ACCESO NUEVO CABLE FO	OU	4
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	C	110-3	LOS MAITOS-ORIENTE	LIBRADO	2799	EMBALAR FO. MONOBLOCK	OU	6	01004372	PAQUETE PROTECTORES	OU	6

Se debe tener presente que todos los ítems deben ser asociados a las OT que pertenecen a un Orden de Ejecución.

DT - Microsoft Internet Explorer

Archivo Edición Ver Favoritos Herramientas Ayuda

Aviación | Alta Velocidad | Fábrica | Instalación | Oficina | Oficina

Supervisión de Planta Externa

SAPE

SUPERVISOR

Informe de Avances | Estimación | Asociación | Fase/Avance | Gantt | Mapa Mental

num-OT-200908C07

DT 266449937
Entrega: 18/7/10

especialidad: Hoy | Lunes | Martes | Miércoles | Jueves | Viernes | Sábado | Domingo

ABOCAR ITEM A CONTRATISTA

Liberar	Atender	S/N	Cod.	Planta/Dirección	Expedidat	Código	Descripción	U.P.	Cantidad	Código	Descripción	U.M.	Cantidad
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	C	50-3	LOS MAITOS-ORIENTE	LIBRADO	2750	ABOCAR CABLE FIBRA OPTICA 100 MTR	M/T	100	010013CD	CABLE GUET R T-0,40-0,40 PH	M/T	100
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	C	50-3	LOS MAITOS-ORIENTE	LIBRADO	2750	INSTALAR CABLE DE FIBRA OPTICA BR	M/T	100	010013CD	CABLE GUET R T-0,40-0,40 PH	M/T	100
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	C	00-3	LOS MAITOS-ORIENTE	LIBRADO	2757	MAITOS Y HUANCALEA DE LA LURION	OU	26	000116CD	TARJETA IDENTIFICACION F.0.	OU	26
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	C	40-3	LOS MAITOS-ORIENTE	LIBRADO	2743	PREPARAR CABLE O BUMBO DE FO.	OU	5	010008CD	KIT ACCESO NUEVO CABLE FO	OU	5
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	F	00-1	LOS MAITOS-ORIENTE	LIBRADO	2744	PREPARAR EXTREMOS CABLE DE FO.	OU	5	010008CD	KIT ACCESO NUEVO CABLE FO	OU	5
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	C	60-3	LOS MAITOS-ORIENTE	LIBRADO	2710	PREPARAR TUBO CABLE DE FO.	OU	18	010008CD	KIT ACCESO NUEVO CABLE FO	OU	18
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	C	70-3	LOS MAITOS-ORIENTE	LIBRADO	2759	EMBALAR FO. MONOBLOCK	OU	16	01004372	PAQUETE PROTECTORES	OU	16
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	L	00-3	LOS MAITOS-ORIENTE	LIBRADO	2714	INSTALAR ARNARDO FO. EN PREPART. O	OU	1	010024CD	EMBALAJE FUSION-SHOCK	OU	1
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	C	80-3	LOS MAITOS-ORIENTE	LIBRADO	2748	PREPARAR EXTREMOS CABLE DE FO.	OU	3	010008CD	KIT ACCESO NUEVO CABLE FO	OU	3
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	C	100-3	LOS MAITOS-ORIENTE	LIBRADO	2770	PREPARAR TUBO CABLE DE FO.	OU	4	010008CD	KIT ACCESO NUEVO CABLE FO	OU	4
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	C	110-3	LOS MAITOS-ORIENTE	LIBRADO	2799	EMBALAR FO. MONOBLOCK	OU	6	01004372	PAQUETE PROTECTORES	OU	6

El submenú Informes de Avances, permite visualizar el avance informado para toda la Orden de Ejecución.

318 - Multinet Internet Explorer

Archivo Edición Ver Favoritos Herramientas Ayuda

Dirección http://www.capainformacionjordi/21_fall.asp?codoe=29090007

Archivo Excel

INFORMES DE AVANCES

Referencia 30115/1998 - Ejecución

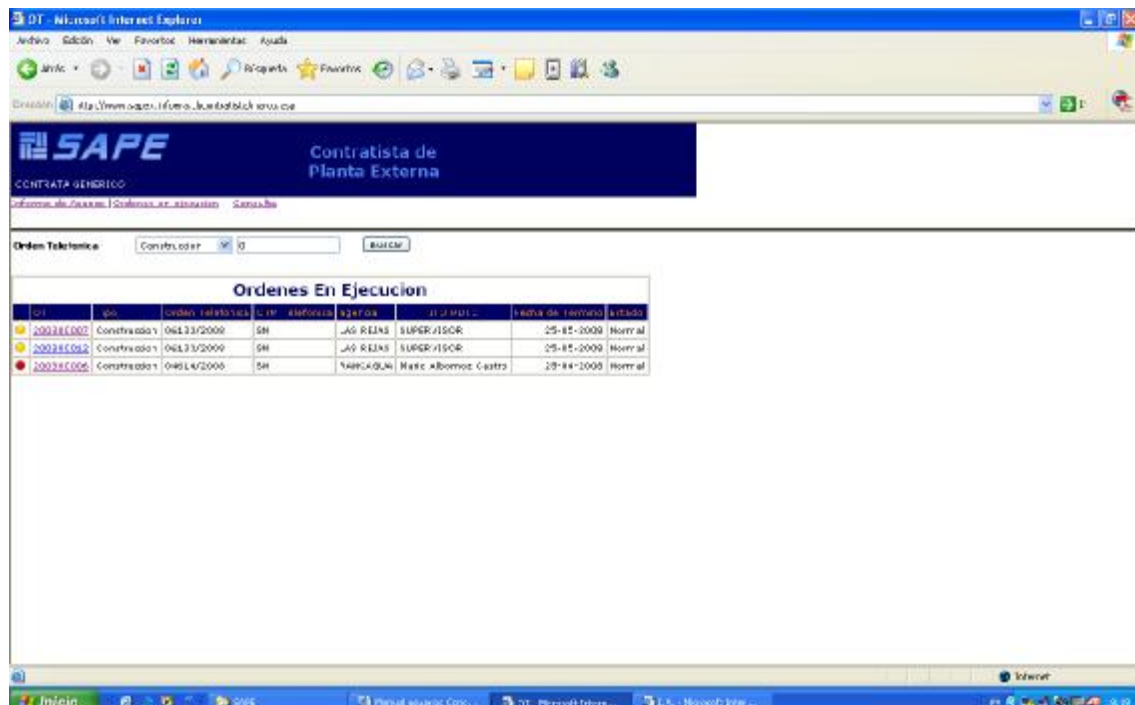
Mesa de Obras

Unidad de Obras

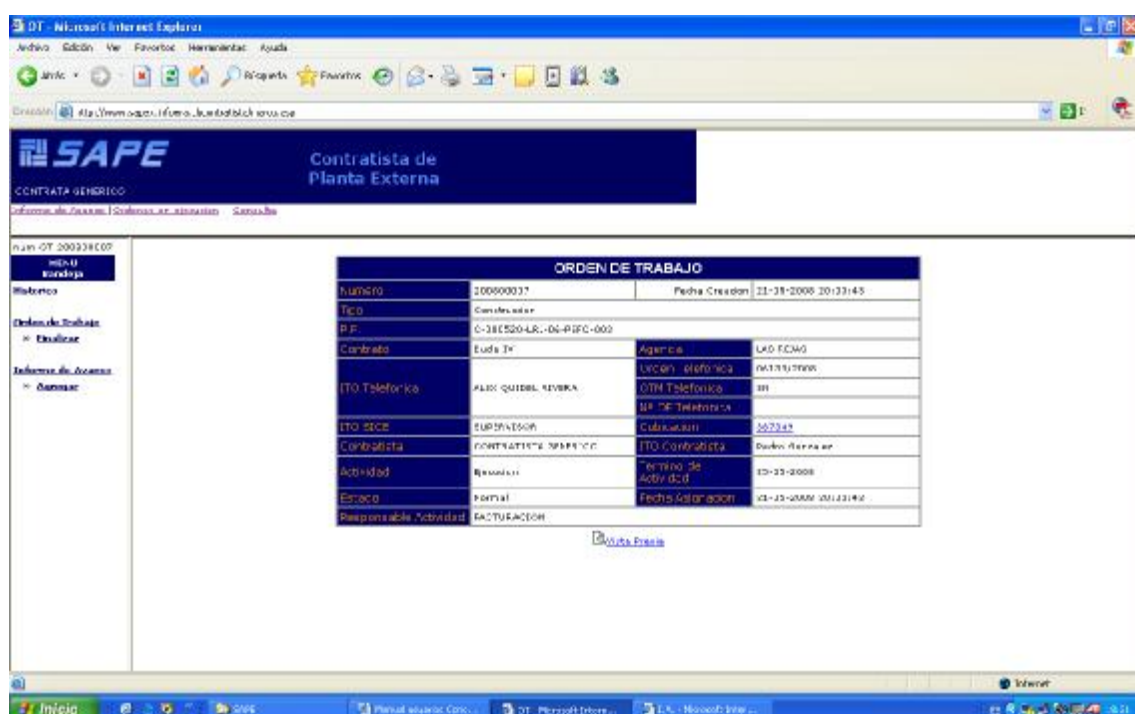
Cod.OT	Int. Avance	Contratista	Dirección	Punto Especialidad	Clave	Código Descripción	U.M.	Cant. Adm.	Cant. Adm.	U.M.	Cant. Adm.	Cant. Adm.
10238800007	E	CONTRATISTA GENERIC	LGS MAITRES ORIENTE 1383	1. LINEAS	C 312 J781	INST. CABLE DE P.E. CABLES DE CANALIZACION	MT	0	0	0	0	0
20238600007	E	CONTRATISTA GENERIC	LGS MAITRES ORIENTE 1383	1. LINEAS	C 312 J756	INSTALAR CABLE DE PIERA OPTICA DE ESPECIO	MT	0	0	0	0	0
30238600007	E	CONTRATISTA GENERIC	LGS MAITRES ORIENTE 1383	1. LINEAS	C 312 J761	SUSTITUIR ETIQUETA IDENTIFICATIVA DE CABLES DE UNA	CU	0	0	0	0	0
40238600007	E	CONTRATISTA GENERIC	LGS MAITRES ORIENTE 1383	1. LINEAS	C 312 J762	MANIPULAR CABLES O ELEMENTO DE P.O. (ENF. TORNILLADOS)	CU	0	0	0	0	0
50238600012	E	CONTRATISTA GENERIC	LGS MAITRES ORIENTE 1383	1. CABLES	C 312 J782	PREPARAR EXTRENO CABLE DE P.O.	CU	0	0	0	0	0
60238600012	E	CONTRATISTA GENERIC	LGS MAITRES ORIENTE 1383	1. CABLES	C 312 J771	PREPARAR TUBO CABLE DE P.O.	CU	0	0	0	0	0
70238800012	E	CONTRATISTA GENERIC	LGS MAITRES ORIENTE 1383	1. CABLES	C 312 J781	EMPAQUEAR P.O. MORONODO	CU	0	0	0	0	0
80238800007	E	CONTRATISTA GENERIC	LGS MAITRES ORIENTE 1383	1. LINEAS	C 312 J771	INSTALAR ARRASTRE P.O EN FEDERAL O RACK	CU	0	0	0	0	0
90238600012	C	CONTRATISTA GENERIC	LGS MAITRES ORIENTE 1383	1. CABLES	C 312 J761	PREPARAR EXTRENO CABLE DE P.O.	CU	0	0	0	0	0
100238800012	E	CONTRATISTA GENERIC	LGS MAITRES ORIENTE 1383	1. CABLES	C 312 J771	PREPARAR TUBO CABLE DE P.O.	CU	0	0	0	0	0
110238600012	E	CONTRATISTA GENERIC	LGS MAITRES ORIENTE 1383	1. CABLES	C 312 J781	EMPAQUEAR P.O. MORONODO	CU	0	0	0	0	0
120238600012	E	CONTRATISTA GENERIC	LGS MAITRES ORIENTE 1383	1. CABLES	C 312 J591	MEZCLAR ALTA DE AGUADO DE E. O. BROMICEDO.	CU	0	0	0	0	0
130238800012	E	CONTRATISTA GENERIC	LGS MAITRES ORIENTE 1383	1. CANALIZACIONES	C 314 K031	INST. CANALIZACION 1 CONDUCTOS P. 1.00 M.	M.	0	0	0	0	0
140238600012	E	CONTRATISTA GENERIC	LGS MAITRES ORIENTE 1383	1. CANALIZACIONES	C 314 K032	INST. CANALIZACION 1 CONDUCTOS P. 1.00 M.	M.	0	0	0	0	0
150238800012	E	CONTRATISTA GENERIC	LGS MAITRES ORIENTE 1383	1. CANALIZACIONES	C 314 K037	INST. CANALIZACION EN RAMPA DE C.R.O 0.25 X 0.10 X 0.05	CU	0	0	0	0	0
160238600012	C	CONTRATISTA GENERIC	LGS MAITRES ORIENTE 1383	1. CANALIZACIONES	C 314 K037	INST. CANALIZACION EN RAMPA DE C.R.O 0.25 X 0.10 X 0.05	CU	0	0	0	0	0
180238800012	E	CONTRATISTA GENERIC	LGS MAITRES ORIENTE 1383	1. REPARACION	C 314 K033	DEPOLICIÓN Y REPOSICION DE VERTEDAS	M.	0	0	0	0	0

Los siguientes paneles corresponden a Sub-Contratistas, pero son de interés del Supervisor para tener claridad de las acciones que ejecutará un Sub-Contratista sobre una OT.

38. Sub-Contratista selecciona la OT a informar

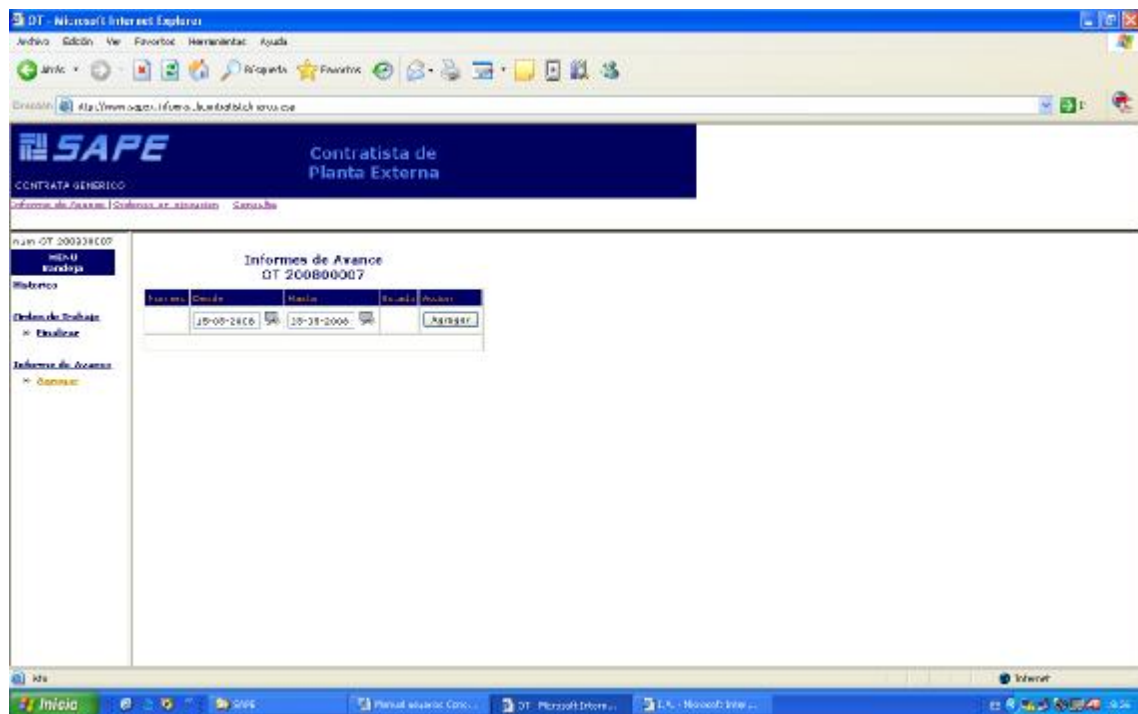


Se despliega carátula de la OT



ORDEN DE TRABAJO			
Numero	200900037	Fecha Creacion	21-01-2009 20:23:45
Tipo	Contratista	Agencia	LAD-TCWQ
P.R.	C-38ES20-LR-04-PIFC-002	Unidad Telefónica	0417197000
Contrato	Educa IV	OTN Telefónica	III
OTN Telefónica	ALIC-QUIDEL REVIRKA	OTN Telefónica	III
OTN SECE	EDIFICACION	Colaboracion	367342
Contratista	CONTRATISTA DIFERENT	OTN Contratista	Padres de familia
Actividad	Reparacion	Entrega de ASES	20-01-2009
Estado	Normal	Fecha Colaboracion	21-01-2009 20:23:45
Responsable Actividad	FACTURACION		

Se debe Agregar uno o más informes de avances



OT - Microsoft Internet Explorer

Archivo Edición Ver Favoritos Herramientas Ayuda

Último: [SAPE - Contratista de Planta Externa](#)

Contratista de Planta Externa

Contrata Générica

Informe de Avance | Ordenes de trabajo | Consultas

OT-0000000007

Historico

Ordenes de trabajo

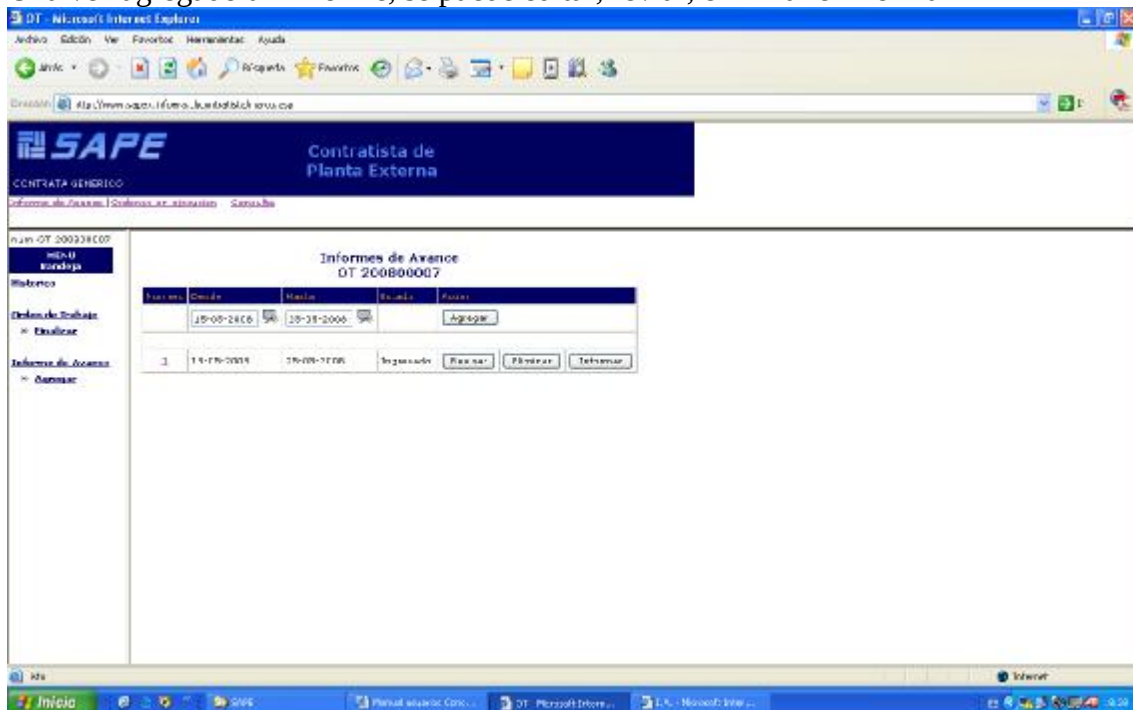
Informe de avance

Informes de Avance

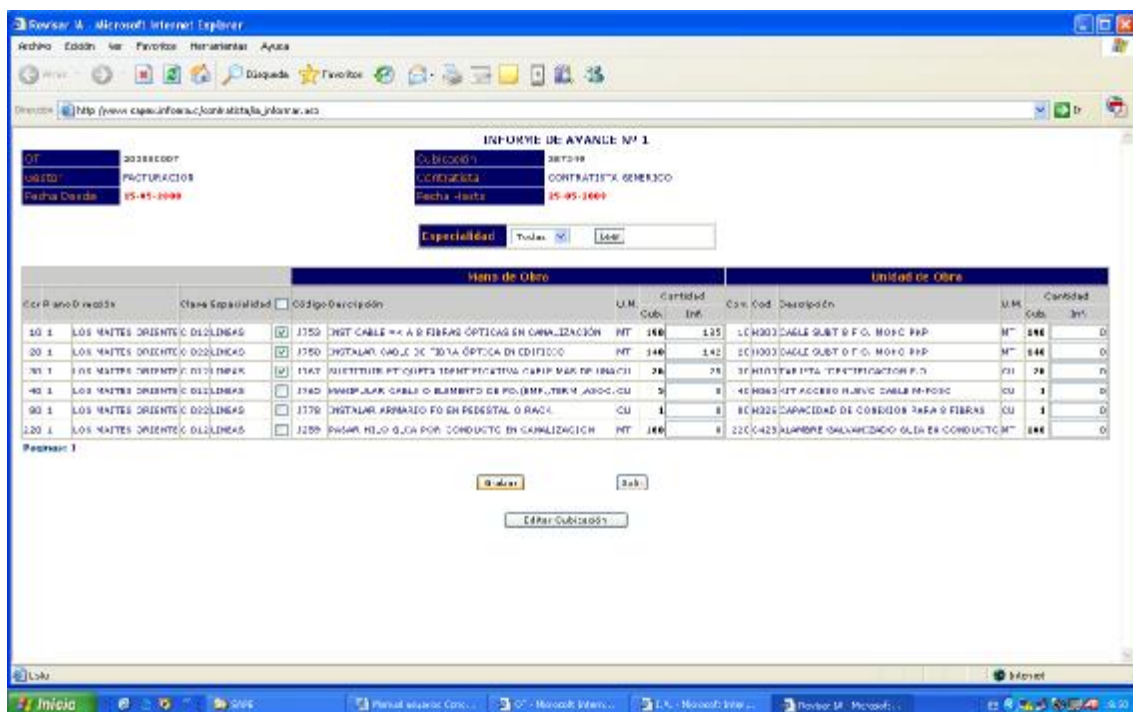
OT 200800007

Fecha	Detalle	Desde	Hasta	Estado	Acción
15-05-2008	20-05-2008				Nuevo

Una vez agregado un informe, se puede editar, revisar, eliminar e informar



Para informar una obra, se debe marcar los ítems a informar, digitar las cantidades de Mano de obra y Unidad de Obra y luego pinchar el botón Grabar.



Se puede generar más informes parciales de avance, repitiendo la misma operación anterior.

Aunque se puede editar una línea en parcialidades, es recomendable informar líneas completas.

Revisar M. Microsoft Internet Explorer

Archivo Edición Ver Favoritos Herramientas Ayuda

Historial Favoritos Buscar Imprimir Salir

Dirección: http://www.cspcinformacion.com/actualizar_informes.asp

INFORME DE AVANCE N° 2

OT: 20388007
Usuario: FACTURACION
Fecha Consulta: 05-05-2009

Documento: 387799
Contratista: CONTRATISTAX GENERICO
Fecha Inicio: 05-05-2009

Expedidado: Todas |

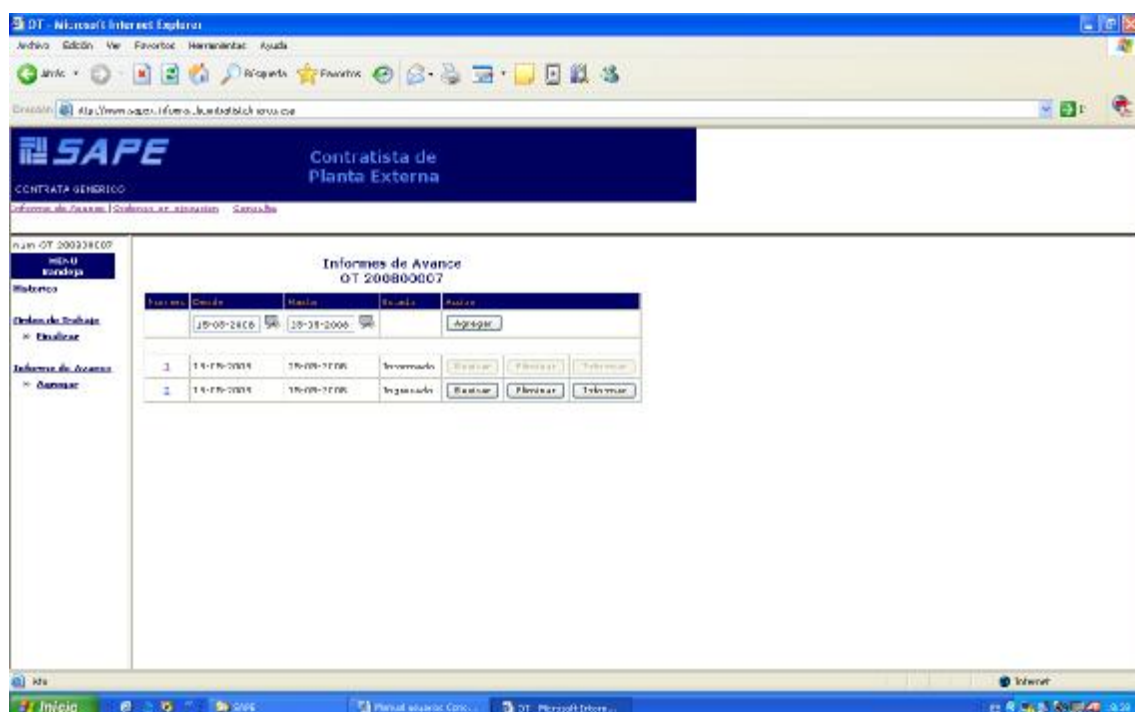
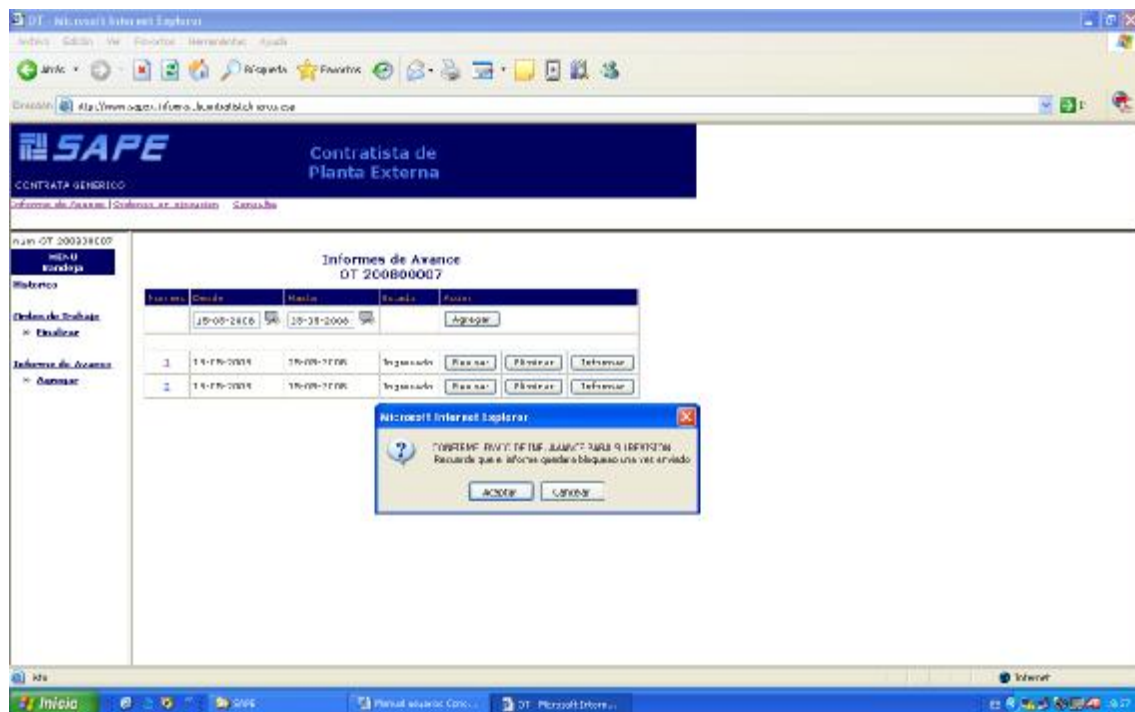
Mesa de Oficio		Unidad de Oficio					
Cod. Proyecto	Clave Separidad <input type="checkbox"/> Código Descripción	U.M.	Cantidad	Cod. U.M.	Descripción	U.M.	Cantidad
Cub.	Inf.	Cub.	Inf.	Cub.	Inf.	Cub.	Inf.
40-1	LOS MUNICIOS DISEÑADOS	<input checked="" type="checkbox"/> 1765	MANIPULAR CABLE O ELEMENTO DE POLE(MP-TERM) ABO-CH	5	<input checked="" type="checkbox"/> 4000001175 ACCESO NUEVO CABLE MP-POSC	5	0
00-1	LOS MUNICIOS DISEÑADOS	<input checked="" type="checkbox"/> 1770	INSTALAR ARMADURA POLE REDETAL O PAZL	0U	<input checked="" type="checkbox"/> 401002104001 DISEÑO DE CONDICON PARA O FIBRA	0U	0
720-1	LOS MUNICIOS DISEÑADOS	<input checked="" type="checkbox"/> 1776	USAR MP-TERM PARA CONECTAR MP-TERM/POSC	100	<input checked="" type="checkbox"/> 401002104001 DISEÑO DE CONDICON PARA O FIBRA	100	0

Página 3

Una vez revisados y verificados los informes de avances se deben enviar al Supervisor para su revisión.

El Sub-Contratista tiene también la opción de eliminar un informe ya creado, pero solo antes de Informarlo al Supervisor.

Una vez que el Sub-Contratista ha informado el avance al supervisor, este quedará automáticamente bloqueado. Ver secuencia de paneles siguientes.



3 DT - Microsoft Internet Explorer

Archivo Edición Ver Favoritos Herramientas Ayuda

Univ. Recetas Favoritos Historial Imprimir Página Ajustes

Crear sitio <http://192.168.0.100/SAPE/Contratista/Plantas/Externa/OT/200800007>

SAPE Contratista de Planta Externa

CONTRATISTA GENÉRICO

Informe de avance | Colaborar en avances | Sobre mí

num OT-200800007

MENÚ Principal Historico

Historico

Informe de avance

Avances

Informes de Avance

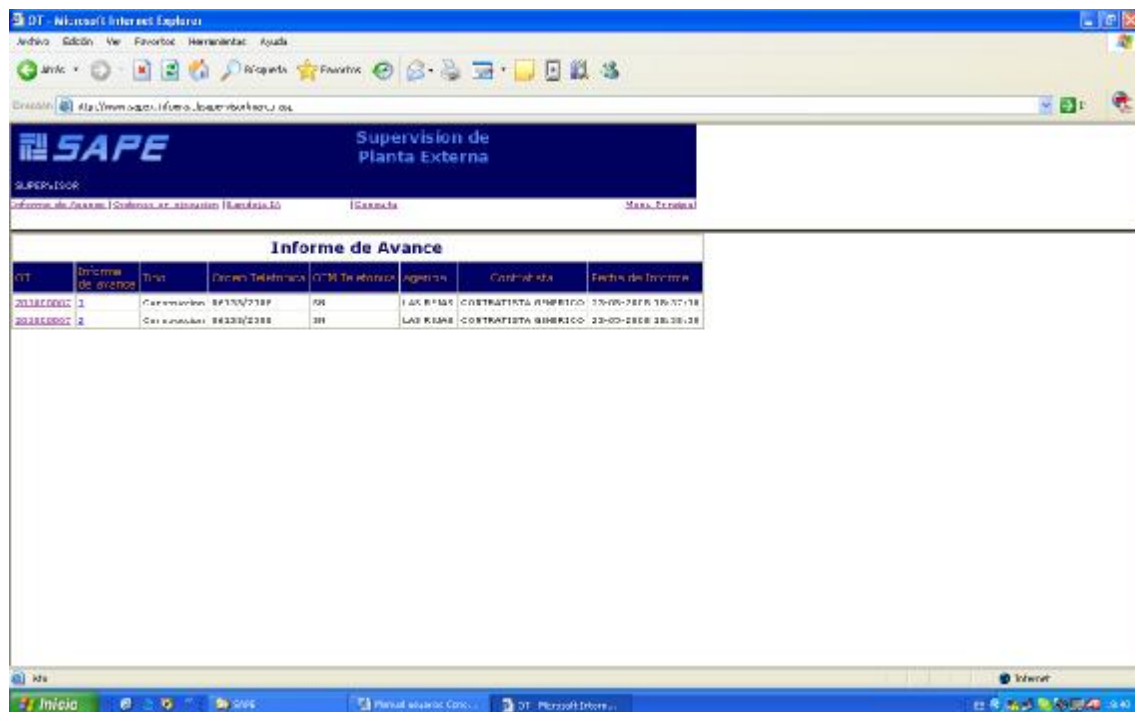
OT-200800007

Informes de Avance

OT-200800007

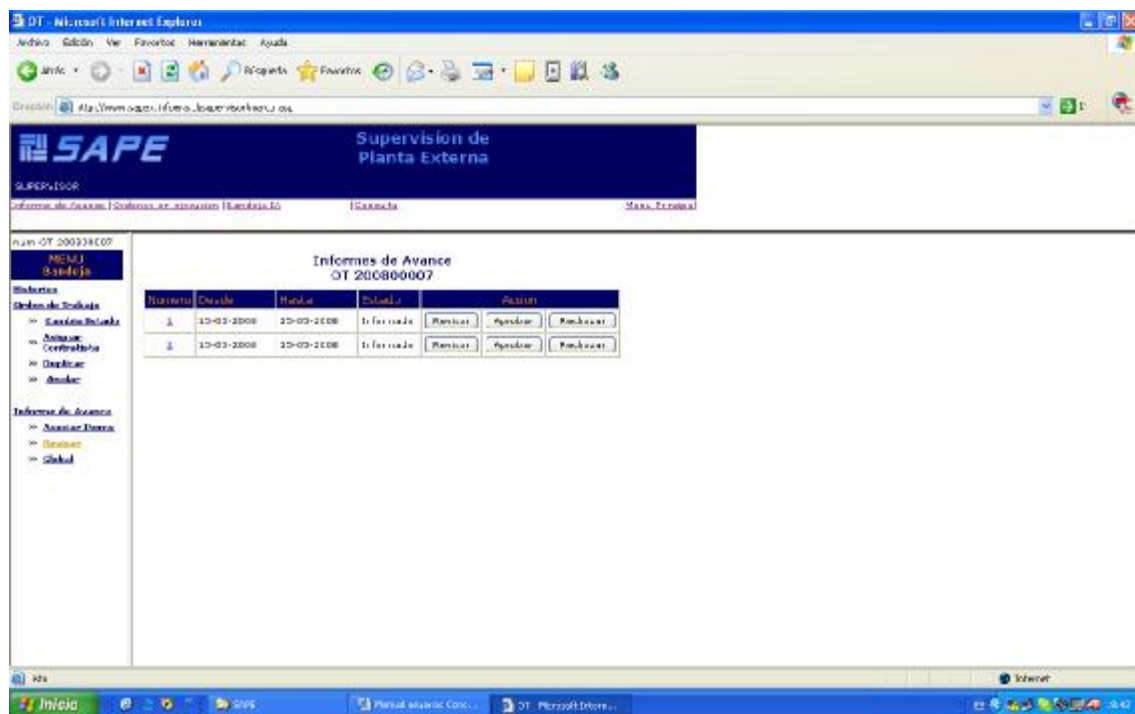
Fecha	Desde	Hasta	Estado	Opciones
1	19-05-2008	19-05-2008	Terminado	Ver Editar Eliminar
2	19-05-2008	19-05-2008	Terminado	Ver Editar Eliminar

Luego que el Sub-Contratista ha informado un avance, este se agrega automáticamente a la Bandeja IA del Supervisor.



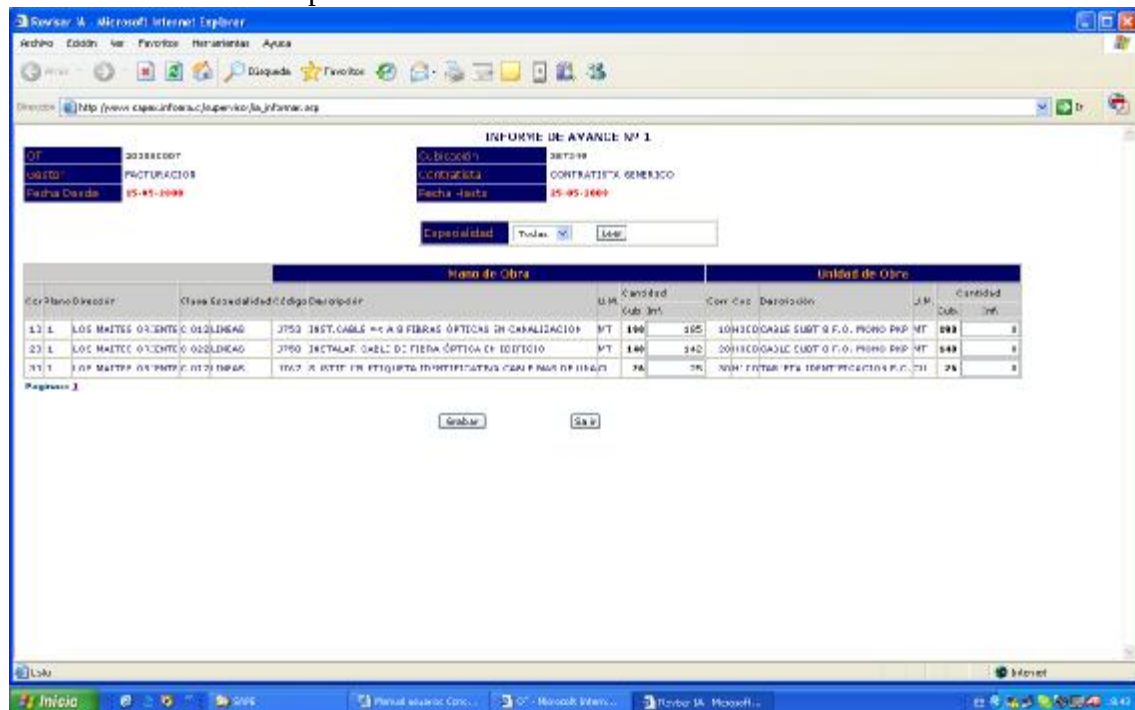
OT	Informe de avance	Título	Datos Telefónicos	OTM Telefónica	Agencia	Contratista	Fechas de Informe
200800002-1	Carretera 84700/2188	038	Luz Verde	CONTRATISTA SIBERICO	12-03-2008 13:57:18		
200800002-2	Carretera 84330/2188	038	Luz Verde	CONTRATISTA SIBERICO	12-03-2008 13:57:18		

Una vez seleccionada una OT, se despliega el siguiente panel



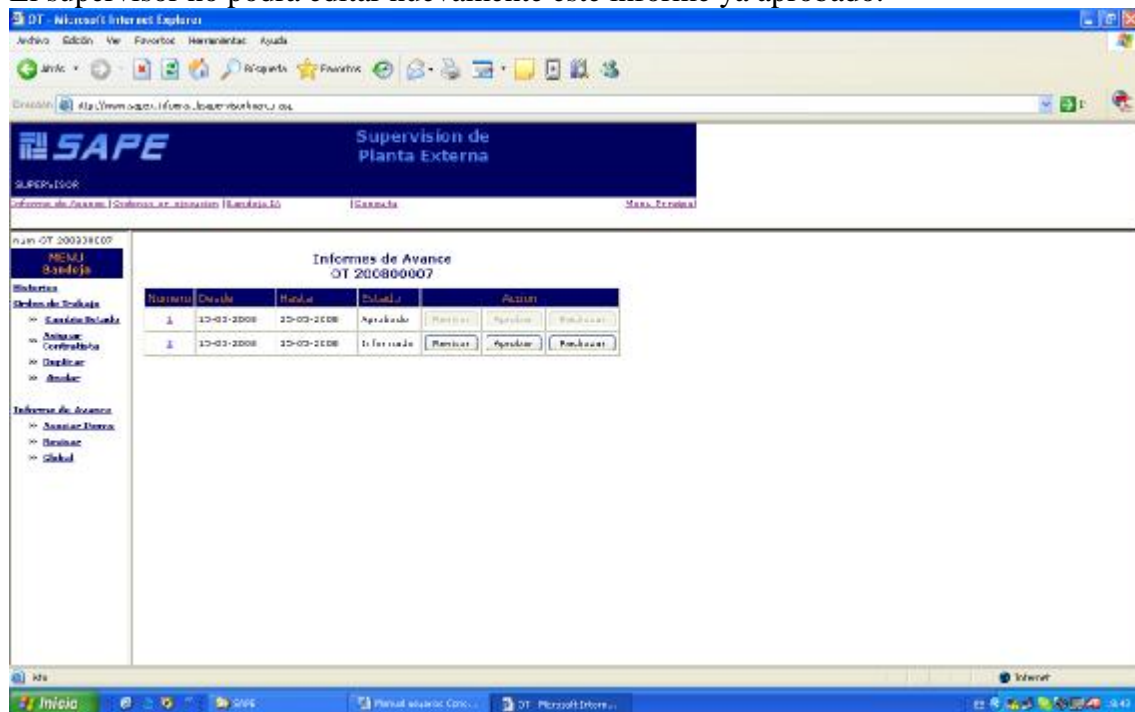
Número	Desde	Hasta	Estado	Informe	Remitir	Agendar	Eliminar
1	12-03-2008	20-03-2008	Informe 1	Remitir	Agendar	Eliminar	
2	12-03-2008	20-03-2008	Informe 2	Remitir	Agendar	Eliminar	

El Supervisor puede, revisar, modificar, aprobar o rechazar un informe de avance. Una vez revisado debe pinchar Grabar.

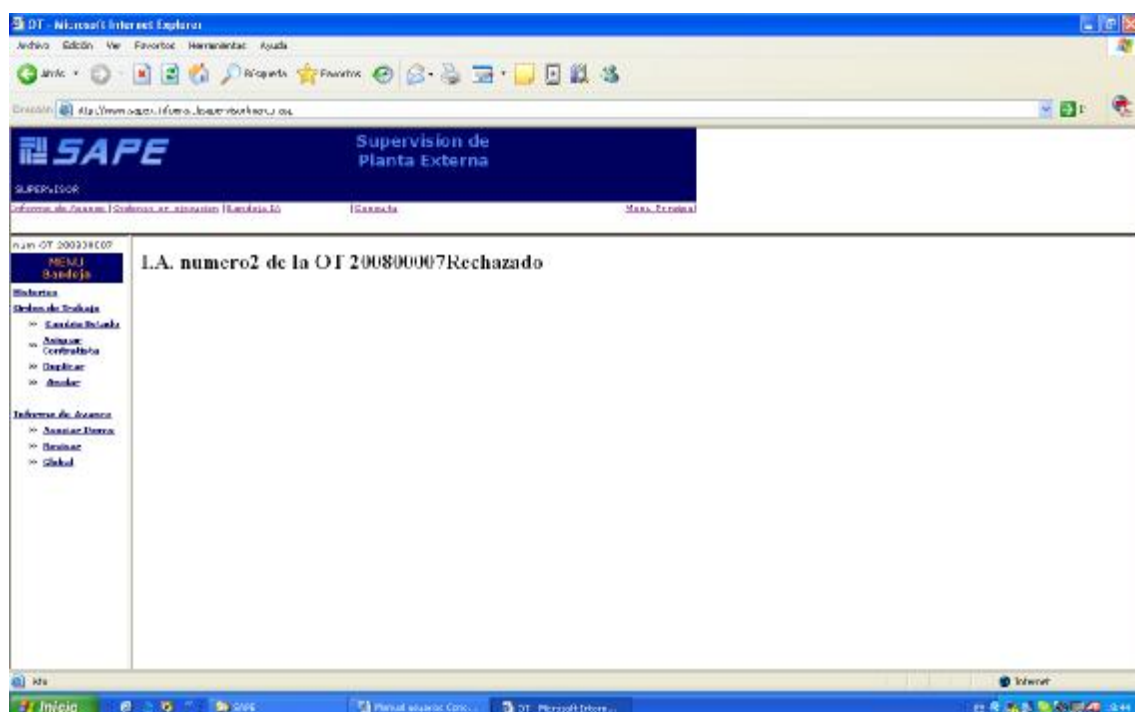
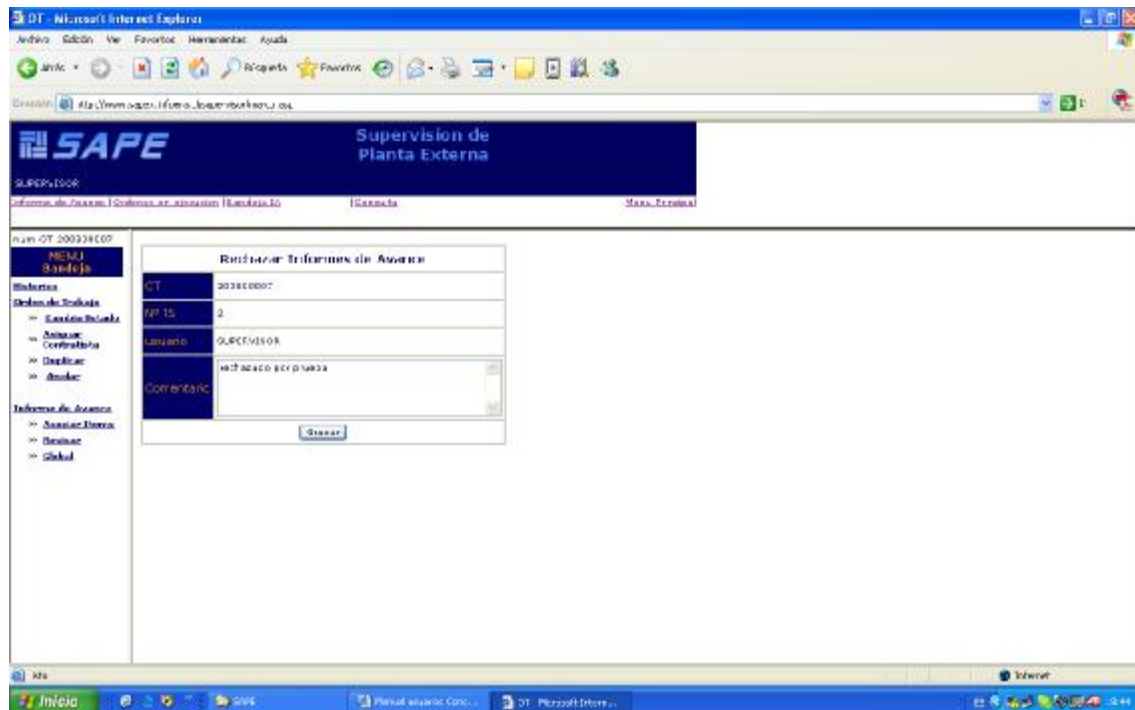


39. Aprobar un informe de avance

Una vez aprobado el informe de avance, este entra en producción. El supervisor no podrá editar nuevamente este informe ya aprobado.

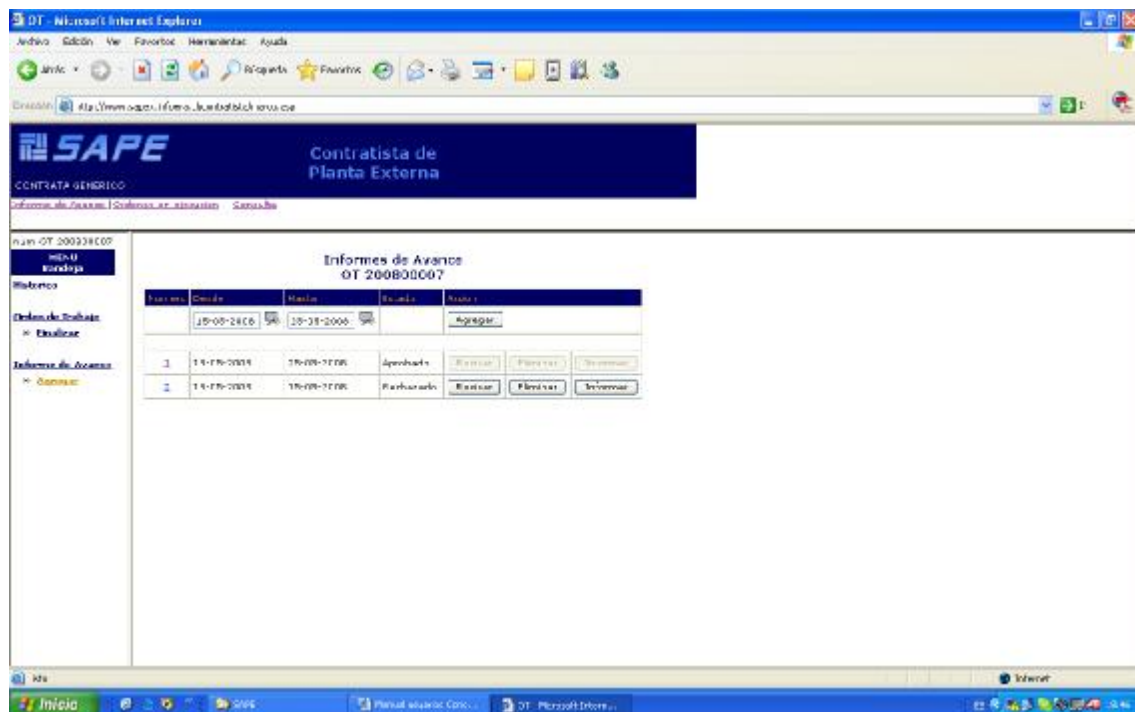


Se puede rechazar un informe agregándole un comentario indicando el motivo del rechazo.



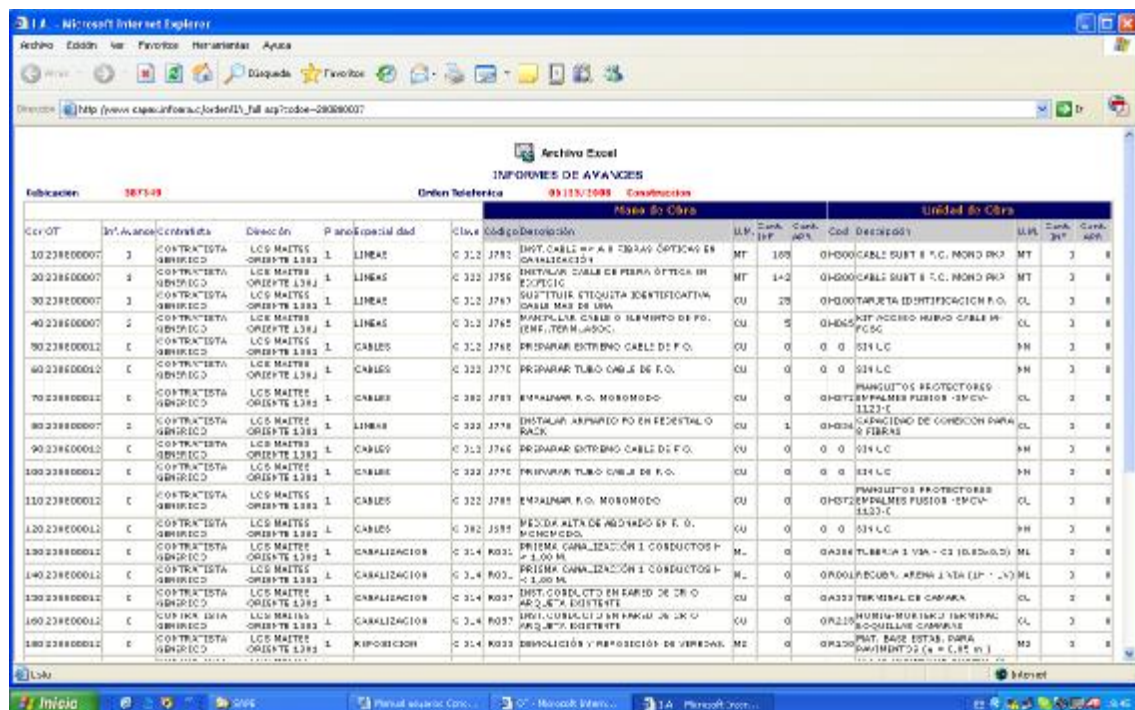
El informe rechazado volverá a la bandeja del Sub-Contratista para sus acciones indicadas por el Supervisor.

En el panel Sub-Contratista se muestra que el informe rechazado por el Supervisor ha vuelto a aparecer en la bandeja del Sub-Contratista.



The screenshot shows a Microsoft Internet Explorer window displaying the SAPE software. The title bar reads "SAPE Contratista de Planta Externa". The main content area shows a table titled "Informes de Avance OT 200800007". The table has columns: Número, Detalle, Fecha, Estado, and Acciones. There are two rows of data. The first row is in "Aprobado" status, and the second row is in "Rechazado" status. The "Acciones" column for the rejected row contains buttons for "Revisar", "Reenviar", and "Borrar". The left sidebar has a menu with "Historico" and "Historico de Trabajo" sections, and a "Historico de avances" section with a "Consultar" button.

En el panel Informes de Avances del Supervisor se puede visualizar la totalidad de los avances de obras de todas las OT sociadas a una Orden de Ejecución.
Este informe Global puede ser exportado a excel para análisis posteriores.



The screenshot shows a Microsoft Internet Explorer window displaying the SAPE software. The title bar reads "SAPE INFORMES DE AVANCES". The main content area shows a table titled "INFORMES DE AVANCES". The table has columns: Referencia, OT, Unidad de Obra, Detalle, Unidad de Obra, Clave, Código Descripción, U.P., Cantidad, Cod. Descripción, U.P., Cantidad, and A.P.P. The table lists numerous entries for different contracts (OT 102380007, 202380007, 202380012, 602380012, 702380012, 802380007, 9023800012, 10023800012, 11023800012, 12023800012, 13023800012, 14023800012, 15023800012, 16023800012, 18023800012) and various work items (Cables, Equipos, etc.) with their descriptions and quantities. The table is very long, showing a large volume of data.