**Proyecto Megacable**

Especificación del Caso de Uso: Accesar al Sistema Móvil – CUMEGMOV01

VERSIÓN 1.2

**HISTÓRICO DE REVISIÓN**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Fecha** | **Versión** | **Descripción** | **Autor** |
| 26/07/2010 | 1.0 | Elaboración de la especificación del caso de uso Accesar al Sistema Móvil para el Proyecto Megacable de acuerdo al Estándar de Casos de Uso 1.2. | Lizza Pasindo |
| 03/12/2010 | 1.1 | En la pantalla de acceso del técnico, al seleccionar la opción "Regresar" validar que el usuario y password proporcionados correspondan a un usuario de PYC  Folio CAI 616 | Lizza Pasindo |
| 17/03/2011 | 1.2 | Folio 0001050 (CAI)  Concatenar la clave de la región en el acceso al sistema | Lizza Pasindo |

Tabla de Contenido

[Especificación de Casos de Uso: Accesar al Sistema Móvil – CUMEGMOV01 4](#_Toc288139188)

[1 Introducción 4](#_Toc288139189)

[2 Caso de uso: Accesar al Sistema Móvil – CUMEGMOV01 4](#_Toc288139190)

[2.1 Descripción 4](#_Toc288139191)

[3 Diagrama de Casos de Uso 4](#_Toc288139192)

[4 Precondiciones 4](#_Toc288139193)

[4.1 Actores 4](#_Toc288139194)

[4.2 Generales 4](#_Toc288139195)

[4.3 Parámetros 4](#_Toc288139196)

[5 Flujo de eventos 5](#_Toc288139197)

[5.1 Flujo básico 5](#_Toc288139198)

[5.2 Flujos alternos 8](#_Toc288139199)

[5.2.1 Opcionales 8](#_Toc288139200)

[5.2.2 Generales 8](#_Toc288139201)

[5.2.3 Extraordinarios 8](#_Toc288139202)

[5.2.4 De excepción 8](#_Toc288139203)

[5.2.5 De Validación 8](#_Toc288139204)

[6 Poscondiciones 10](#_Toc288139205)

[6.1 Generales 10](#_Toc288139206)

[6.2 Sesión 10](#_Toc288139207)

[7 Anexos 10](#_Toc288139208)

[8 Diagramas 10](#_Toc288139209)

[9 Propuesta de Pantallas 11](#_Toc288139210)

[10 Firmas de Aceptación 14](#_Toc288139211)

# Especificación de Casos de Uso: Accesar al Sistema Móvil – CUMEGMOV01

# Introducción

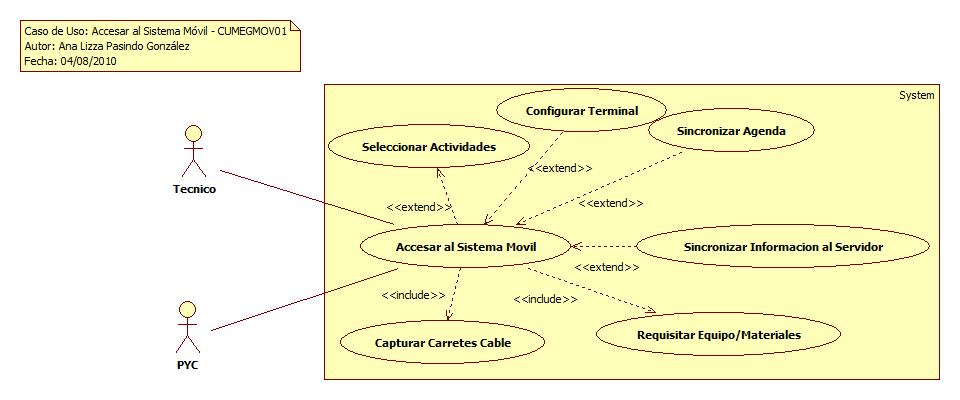
Este documento contiene la descripción de una secuencia de interacciones entre un actor y el sistema de tal manera que se puede obtener un resultado con valor particular para el actor dentro del flujo básico. También incluye el listado de las precondiciones y poscondiciones que se deben cumplir al inicio y al final del flujo básico además de los posibles flujos alternos y excepciones.

# Caso de uso: Accesar al Sistema Móvil – CUMEGMOV01

## Descripción

Permite al actor ingresar al sistema de seguimiento de sus rutas en el dispositivo móvil.

# Diagrama de Casos de Uso



# Precondiciones

## Actores

1. PYC
2. Técnico

## Generales

1. El actor debe de tener un usuario registrado en el sistema
2. El actor debe de tener el perfil adecuado para ingresar al sistema
3. El actor debe de estar activo

## Parámetros

1. Sincronización (Agenda/Servidor)

# Flujo de eventos

## Flujo básico

1. El caso de uso inicia cuando es invocado por los siguientes casos de uso:
   1. [**Configurar Terminal- CUMEGMOV02**](CUMEGMOV02_ConfigurarTerminal.docx)
   2. [**Seleccionar Actividades - CUMEGMOV04**](file:///C:\AMESOL\Analisis\Megacable\EspecificacionRequerimientos\ECU_MOV\CUMEGMOV04_SeleccionarActividades.docx)
2. El sistema obtiene de la sesión la siguiente información:
   1. Clave de la Terminal
   2. Clave de la Región
   3. Clave de la Sucursal
   4. Número de Serie
3. Si <el actor es el de PYC>
   1. El sistema obtiene información de parámetro:
      1. Sincronización (Agenda/Servidor)
   2. El sistema solicita la siguiente información:
      1. Usuario (\*)(C) de acuerdo con la regla de negocio [**RN33 Usuario PYC para Sincronizar el Dispositivo Móvil**](../General/MEG_Reglas_de_Negocio.docx#RN33)
      2. Contraseña (\*)
      3. Si <la sincronización es de la agenda>
         1. ID Cuadrilla (\*)
         2. Fecha Agenda (\*) de acuerdo con la regla de negocio [**RN87 Formato de la Fecha**](../General/MEG_Reglas_de_Negocio.docx#RN87)
   3. El actor proporciona la siguiente información:
      1. Usuario (\*)
      2. Contraseña (\*) de acuerdo con la regla de negocio [**RN01 Ocultar Contraseña**](../General/MEG_Reglas_de_Negocio.docx#RN01)
      3. Si <la sincronización es de la agenda>
         1. El sistema obtiene la siguiente información:
            1. Sucursal

ClaveSucursal

ClaveCiudad

* + - 1. ID Cuadrilla(\*)
      2. Fecha Agenda (\*) de acuerdo con la regla de negocio [**RN87 Formato de la Fecha**](../General/MEG_Reglas_de_Negocio.docx#RN87)
      3. El sistemaasigna de acuerdo con la regla de negocio [**RN253 Concatenar Cuadrilla con la Región**](../General/MEG_Reglas_de_Negocio.docx#RN253)
  1. El actor selecciona la opción **Sincronizar**
  2. El sistema valida la información proporcionada de acuerdo con la validación **[VA01 Validar Datos Proporcionados PYC](#_VA01_Valida_Datos)**
  3. El sistema obtiene información del usuario y su perfil de acceso:
     1. Usuario
        1. ClaveUsuario
        2. ClavePerfil
        3. ClaveCuadrilla
        4. ClaveSucursal
        5. Tipo de acuerdo con la regla de negocio [**RN33 Usuario PYC para Sincronizar el Dispositivo Móvil**](file:///C:\AMESOL\Analisis\Megacable\EspecificacionRequerimientos\General\MEG_Reglas_de_Negocio.docx#RN33)
        6. Contraseña
        7. Nombre
        8. Estado
     2. El sistema obtiene la actividad de acuerdo con la regla de negocio [**RN32 Valor Tipo de Actividad**](file:///C:\AMESOL\Analisis\Megacable\EspecificacionRequerimientos\General\MEG_Reglas_de_Negocio.docx#RN32)
        1. ValorReferencia
           1. Valor
           2. Clave
           3. Descripcion
           4. Grupo
           5. ValorCliente
           6. Estado
        2. Actividad
           1. ClaveActividad
           2. ClaveModulo
           3. TipoActividad de acuerdo con la regla de negocio [**RN32 Valor Tipo de Actividad**](file:///C:\AMESOL\Analisis\Megacable\EspecificacionRequerimientos\General\MEG_Reglas_de_Negocio.docx#RN32)
           4. Nombre
           5. Estado
  4. El sistema valida de acuerdo con la**[VA02 Validar Datos para Acceso del Usuario PYC](#_VA02_Valida_Datos)**
  5. Si <la sincronización es de la agenda>
     1. El sistema presenta el mensaje [**MT0001 <Estableciendo Conexión>**](file:///C:\AMESOL\Analisis\Megacable\EspecificacionRequerimientos\General\MEG_Glosario_de_Mensajes.docx#MT0001)
     2. El sistema presenta el mensaje[**MT0003 <Descargando Información>**](file:///C:\AMESOL\Analisis\Megacable\EspecificacionRequerimientos\General\MEG_Glosario_de_Mensajes.docx#MT0003)
     3. El caso de uso extiende su funcionalidad con el caso de uso [**Sincronizar Agenda – CUMEGSIN01**](file:///C:\AMESOL\Analisis\Megacable\EspecificacionRequerimientos\ECU_SIN\CUMEGSIN01_SincronizarAgenda.docx)
     4. El sistema presenta el mensaje [**MI0007 <Sincronización Finalizada>**](file:///C:\AMESOL\Analisis\Megacable\EspecificacionRequerimientos\General\MEG_Glosario_de_Mensajes.docx#MI0007)
     5. El sistema continúa con el [**paso 4**](#paso4)
  6. Si <la sincronización es del servidor>
     1. El sistema presenta el mensaje [**MT0001 <Estableciendo Conexión>**](file:///C:\AMESOL\Analisis\Megacable\EspecificacionRequerimientos\General\MEG_Glosario_de_Mensajes.docx#MT0001)
     2. El sistema presenta el mensaje[**MT0003 <Descargando Información>**](file:///C:\AMESOL\Analisis\Megacable\EspecificacionRequerimientos\General\MEG_Glosario_de_Mensajes.docx#MT0003)
     3. El caso de uso extiende su funcionalidad con el caso de uso [**Sincronizar Información al Servidor – CUMEGSIN02**](file:///C:\AMESOL\Analisis\Megacable\EspecificacionRequerimientos\ECU_SIN\CUMEGSIN02_SincronizarInfoServidor.docx)
     4. El sistema obtiene información del parámetro:
        1. SincronizacionSatisfactoria
     5. Si <la sincronización fue satisfactoria (SincronizacionSatisfactoria es Verdadero)>
        1. El sistema presenta el mensaje [**MI0007 <Sincronización Finalizada>**](file:///C:\AMESOL\Analisis\Megacable\EspecificacionRequerimientos\General\MEG_Glosario_de_Mensajes.docx#MI0007)
        2. El sistema continúa con el [**paso 2**](#paso2)
     6. Si <la sincronización no fue satisfactoria (SincronizacionSatisfactoria es Falso)>
        1. El sistema continúa con el [**paso 3**](#paso3)
  7. El sistema registra información de la actividad realizada:
     1. BitacoraActividad
        1. IdBitacoraActividad de acuerdo con la regla de negocio [**RN77 Identificador Único**](file:///C:\AMESOL\Analisis\Megacable\EspecificacionRequerimientos\General\MEG_Reglas_de_Negocio.docx#RN77)
        2. ClaveUsuario
        3. Fecha de acuerdo con la regla de negocio [**RN38 Valor Por Defecto Fecha y Hora Actual**](file:///C:\AMESOL\Analisis\Megacable\EspecificacionRequerimientos\General\MEG_Reglas_de_Negocio.docx#RN38)
        4. ClaveActividad
        5. OrdenBitacora de acuerdo con la regla de negocio [**RN48 Asignar Consecutivo**](file:///C:\AMESOL\Analisis\Megacable\EspecificacionRequerimientos\General\MEG_Reglas_de_Negocio.docx#RN48)
  8. El sistema registra información de la sesión:
     1. Clave del Usuario
     2. Clave del Perfil
     3. Clave de la Cuadrilla
     4. Fecha de la Agenda
  9. Si <el actor selecciona la opción Cambiar Sucursal>
     1. El caso de uso extiende su funcionalidad con el caso de uso [**Configurar Terminal- CUMEGMOV02**](file:///C:\AMESOL\Analisis\Megacable\EspecificacionRequerimientos\ECU_MOV\CUMEGMOV02_ConfigurarTerminal.docx)
  10. Si <el actor selecciona la opción **Salir**>, el sistema continúa con el flujo alterno general **[AG02 Salir](#_AG02_Salir)**

1. Si <el actor es el Técnico de acuerdo con la regla de negocio [**RN58 Reinicio del Sistema Móvil**](file:///C:\AMESOL\Analisis\Megacable\EspecificacionRequerimientos\General\MEG_Reglas_de_Negocio.docx#RN59)>
   1. El sistema presenta la siguiente información:
      1. ID Cuadrilla
      2. Fecha de la Agenda
   2. El sistema solicita la siguiente información:
      1. Usuario (\*)
      2. Contraseña (\*)
      3. Fecha Actual (\*) de acuerdo con la regla de negocio [**RN87 Formato de la Fecha**](file:///C:\AMESOL\Analisis\Megacable\EspecificacionRequerimientos\General\MEG_Reglas_de_Negocio.docx#RN87)
   3. El actor proporciona la siguiente información
      1. Usuario (\*)
      2. Contraseña (\*) de acuerdo con la regla de negocio [**RN01 Ocultar Contraseña**](file:///C:\AMESOL\Analisis\Megacable\EspecificacionRequerimientos\General\MEG_Reglas_de_Negocio.docx#RN01)
      3. Fecha Actual (\*) de acuerdo con la regla de negocio [**RN87 Formato de la Fecha**](file:///C:\AMESOL\Analisis\Megacable\EspecificacionRequerimientos\General\MEG_Reglas_de_Negocio.docx#RN87)
   4. El sistema valida la información proporcionada de acuerdo con la validación **[VA03 Validar Datos Proporcionados Técnico](#_VA03_Validar_Datos)**
   5. El sistema obtiene información del usuario y su perfil de acceso:
      1. Usuario
         1. ClaveUsuario
         2. ClavePerfil
         3. ClaveCuadrilla
         4. ClaveSucursal
         5. Tipo de acuerdo con la regla de negocio [**RN34 Usuario Técnico para Operar el Dispositivo Móvil**](file:///C:\AMESOL\Analisis\Megacable\EspecificacionRequerimientos\General\MEG_Reglas_de_Negocio.docx#RN34)
         6. Contraseña
         7. Nombre
         8. Estado
   6. El sistema obtiene la actividad de acuerdo con la regla de negocio [**RN32 Valor Tipo de Actividad**](file:///C:\AMESOL\Analisis\Megacable\EspecificacionRequerimientos\General\MEG_Reglas_de_Negocio.docx#RN32)
      1. ValorReferencia
         1. Valor
         2. Clave
         3. Descripcion
         4. Grupo
         5. ValorCliente
         6. Estado
      2. Actividad
         1. ClaveActividad
         2. ClaveModulo
         3. TipoActividad de acuerdo con la regla de negocio [**RN32 Valor Tipo de Actividad**](file:///C:\AMESOL\Analisis\Megacable\EspecificacionRequerimientos\General\MEG_Reglas_de_Negocio.docx#RN32)
         4. Nombre
         5. Estado
   7. El actor selecciona la opción **Entrar**
      1. El sistema valida de acuerdo con la**[VA04 Validar Datos para Acceso del Usuario Técnico](#_VA04_Validar_Datos)**
      2. El sistema presenta el mensaje [**MT0002 <Validando Usuario>**](file:///C:\AMESOL\Analisis\Megacable\EspecificacionRequerimientos\General\MEG_Glosario_de_Mensajes.docx#MT0002)
      3. El sistema registra información de la actividad realizada:
         1. BitacoraActividad
            1. IdBitacoraActividad de acuerdo con la regla de negocio [**RN77 Identificador Único**](file:///C:\AMESOL\Analisis\Megacable\EspecificacionRequerimientos\General\MEG_Reglas_de_Negocio.docx#RN77)
            2. ClaveUsuario
            3. Fecha de acuerdo con la regla de negocio [**RN38 Valor Por Defecto Fecha y Hora Actual**](file:///C:\AMESOL\Analisis\Megacable\EspecificacionRequerimientos\General\MEG_Reglas_de_Negocio.docx#RN38)
            4. ClaveActividad
            5. OrdenBitacora de acuerdo con la regla de negocio [**RN48 Asignar Consecutivo**](file:///C:\AMESOL\Analisis\Megacable\EspecificacionRequerimientos\General\MEG_Reglas_de_Negocio.docx#RN48)
      4. El sistema registra información de la sesión:
         1. Clave del Usuario
         2. Clave del Perfil
         3. Clave de la Cuadrilla
         4. Fecha de la Agenda
      5. El caso de uso incluye la funcionalidad del caso de uso [**Requisitar Equipo/Materiales - CUMEGMOV03**](file:///C:\AMESOL\Analisis\Megacable\EspecificacionRequerimientos\ECU_MOV\CUMEGMOV03_RequisitarEquipoMateriales.docx)
      6. El caso de uso incluye la funcionalidad del caso de uso [**Capturar Carretes Cable – CUMEGMOV23**](file:///C:\AMESOL\Analisis\Megacable\EspecificacionRequerimientos\ECU_MOV\CUMEGMOV23_CapturarCarretesCable.docx)
   8. Si <el actor selecciona la opción Regresar>,
      1. El sistema valida la información proporcionada de acuerdo con la validación [**VA03 Validar Datos Proporcionados Técnico**](#_VA03_Validar_Datos)
      2. El sistema valida de acuerdo con la validación **[VA05 Validar Sincronización por Usuario PYC](#_VA05_Validar_Datos)**
2. Finaliza el caso de uso

## Flujos alternos

### Opcionales

N/A

### Generales

#### [AG02 Salir](#AG02_r)

1. El sistema termina la ejecución del sistema
2. Regresa al [**paso 5**](#FIN) del flujo básico

### Extraordinarios

N/A

### De excepción

N/A

### De Validación

#### [VA01 Validar Datos Proporcionados PYC](#va01r)

1. El sistema valida que el actor haya proporcionado la información:
   1. Si <el actor no proporciona el Usuario> o si <el actor no proporciona la Contraseña> o si <el actor no proporciona la Cuadrilla> o si <el actor no proporciona la fecha>, el sistema presenta el mensaje [**MI0001 <Campo Requerido>**](file:///C:\AMESOL\Analisis\Megacable\EspecificacionRequerimientos\General\MEG_Glosario_de_Mensajes.docx#MI0001)
      1. El sistema continúa en el [**paso 3.3**](#paso3_3) del flujo básico, en el punto correspondiente al campo que no se haya proporcionado
   2. Si <el formato de fecha no es el adecuado>, el sistema presenta el mensaje [**MI0014 <Formato Fecha Incorrecto>**](file:///C:\AMESOL\Analisis\Megacable\EspecificacionRequerimientos\General\MEG_Glosario_de_Mensajes.docx#MI0014)
      1. El sistema continúa en el [**paso 3.3.3.3**](#paso3_3_3_2) del flujo básico
2. El sistema continua en el [**paso 3.6**](#paso6) del flujo básico

#### [VA02 Validar Datos para Acceso del Usuario PYC](#va02r)

1. El sistema autentifica que el usuario sea válido:
   1. Si <la clave de usuario no está registrada> o <la clave de usuario es incorrecta>, el sistema presenta el mensaje [**MI0002 <Usuario No Existe>**](file:///C:\AMESOL\Analisis\Megacable\EspecificacionRequerimientos\General\MEG_Glosario_de_Mensajes.docx#MI0002)
      1. El sistema continúa en el [**paso 3.3.1**](#paso4_1) del flujo básico
   2. Si <la contraseña es inválida>, el sistema presenta el mensaje [**MI0003 <Contraseña Incorrecta>**](file:///C:\AMESOL\Analisis\Megacable\EspecificacionRequerimientos\General\MEG_Glosario_de_Mensajes.docx#MI0003)
      1. El sistema continúa en el [**paso 3.3.2**](#paso4_2) del flujo básico
   3. Si <el perfil del usuario no corresponde de acuerdo con la regla de negocio [**RN33 Perfil para Sincronizar el Dispositivo Móvil**](file:///C:\AMESOL\Analisis\Megacable\EspecificacionRequerimientos\General\MEG_Reglas_de_Negocio.docx#RN33)>, el sistema presenta el mensaje [**ME0001 <Usuario Sin Acceso>**](file:///C:\AMESOL\Analisis\Megacable\EspecificacionRequerimientos\General\MEG_Glosario_de_Mensajes.docx#ME0001)
      1. El sistema continúa con el [**paso 5**](#FIN) del flujo básico
   4. Si <el usuario se encuentra inactivo>, el sistema presenta el mensaje [**ME0002 <Usuario Inactivo>**](file:///C:\AMESOL\Analisis\Megacable\EspecificacionRequerimientos\General\MEG_Glosario_de_Mensajes.docx#ME0002)
      1. El sistema continúa con el [**paso 5**](#FIN) del flujo básico
2. Si <el tipo de usuario es el adecuado de acuerdo con la regla de negocio [**RN33 Usuario PYC para Sincronizar el Dispositivo Móvil**](file:///C:\AMESOL\Analisis\Megacable\EspecificacionRequerimientos\General\MEG_Reglas_de_Negocio.docx#RN33)>
   1. El sistema continúa en el [**paso 3.8**](#paso9) del flujo básico

#### [VA03 Validar Datos Proporcionados Técnico](#va03r)

1. El sistema valida que el actor haya proporcionado la información:
   1. Si <el actor no proporciona el Usuario> o si <el actor no proporciona la Contraseña> o si <si el actor no proporciona la fecha actual>, el sistema presenta el mensaje [**MI0001 <Campo Requerido>**](file:///C:\AMESOL\Analisis\Megacable\EspecificacionRequerimientos\General\MEG_Glosario_de_Mensajes.docx#MI0001)
      1. El sistema continúa en el [**paso 4.3**](#paso13) del flujo básico, en el punto correspondiente al campo que no se haya proporcionado
2. El sistema continua en el paso en donde fue invocado

#### [VA04 Validar Datos para Acceso del Usuario Técnico](#va04r)

1. El sistema valida que la fecha actual corresponda a la fecha de la agenda:
   1. Si <la fecha actual no corresponde a la fecha configurada para la agenda>, el sistema presenta el mensaje [**ME0032 <Fecha Actual Incorrecta>**](../General/MEG_Glosario_de_Mensajes.docx#ME0032)
      1. El sistema continúa en el [**paso 5**](#FIN) del flujo básico
2. El sistema autentifica que el usuario sea válido:
   1. Si <la clave de usuario no está registrada> o <la clave de usuario es incorrecta>, el sistema presenta el mensaje [**MI0002 <Usuario No Existe>**](file:///C:\AMESOL\Analisis\Megacable\EspecificacionRequerimientos\General\MEG_Glosario_de_Mensajes.docx#MI0002)
      1. El sistema continúa en el [**paso 4.3.1**](#paso17_1) del flujo básico
   2. Si <la contraseña es inválida>, el sistema presenta el mensaje [**MI0003 <Contraseña Incorrecta>**](file:///C:\AMESOL\Analisis\Megacable\EspecificacionRequerimientos\General\MEG_Glosario_de_Mensajes.docx#MI0003)
      1. El sistema continúa en el [**paso 4.3.2**](#paso17_2) del flujo básico
   3. Si <el perfil del usuario no corresponde de acuerdo con la regla de negocio **[RN34 Usuario Técnico para Operar el Dispositivo Móvil](C:\\AMESOL\\Analisis\\Megacable\\EspecificacionRequerimientos\\General\\MEG_Reglas_de_Negocio.docx" \l "RN34)**>, el sistema presenta el mensaje [**ME0001 <Usuario Sin Acceso>**](file:///C:\AMESOL\Analisis\Megacable\EspecificacionRequerimientos\General\MEG_Glosario_de_Mensajes.docx#ME0001)
      1. El sistema continúa con el [**paso 5**](#FIN) del flujo básico
   4. Si <el usuario se encuentra inactivo>, el sistema presenta el mensaje [**ME0002 <Usuario Inactivo>**](file:///C:\AMESOL\Analisis\Megacable\EspecificacionRequerimientos\General\MEG_Glosario_de_Mensajes.docx#ME0002)
      1. El sistema continúa con el [**paso 5**](#FIN) del flujo básico
   5. Si <el usuario no pertenece a la cuadrilla>, el sistema presenta el mensaje [**ME0015 <Cuadrilla Inválida>**](file:///C:\AMESOL\Analisis\Megacable\EspecificacionRequerimientos\General\MEG_Glosario_de_Mensajes.docx#ME0015)
      1. El sistema continúa con el [**paso 5**](#FIN) del flujo básico
3. Si <el tipo de usuario tiene el perfil de acuerdo con la regla de negocio [**RN34 Usuario Técnico para Operar el Dispositivo Móvil**](file:///C:\AMESOL\Analisis\Megacable\EspecificacionRequerimientos\General\MEG_Reglas_de_Negocio.docx#RN34)> y <la fecha proporcionada concuerda con la fecha configurada para la agenda>
   1. El sistema continúa en el [**paso 4.7.2**](#paso16_2) del flujo básico

#### [VA05 Validar Datos Sincronización por Usuario PYC](#va05r)

1. El sistema valida que el usuario sea el de PYC:
   1. Si <la clave de usuario y contraseña pertenecen a un tipo de usuario válido de PYC de acuerdo con la [**RN33 Perfil para Sincronizar el Dispositivo Móvil**](file:///C:\AMESOL\Analisis\Megacable\EspecificacionRequerimientos\General\MEG_Reglas_de_Negocio.docx#RN33) >
      1. El sistema continúa en el [**paso 2**](#paso2) del flujo básico
   2. Si < la clave de usuario pertenece a un tipo de usuario Técnico>, el sistema presenta el mensaje [**MI0064 <Usuario PYC para Sincronizar Información>**](../General/MEG_Glosario_de_Mensajes.docx#MI0064)
      1. El sistema continúa con el [**paso 4**](#paso4) del flujo básico

# Poscondiciones

## Generales

1. Registro de la BitacoraActividad

## Sesión

1. Clave del Usuario
2. Clave del Perfil
3. Clave de la Cuadrilla
4. Fecha de la Agenda

# Anexos

N/A

# Diagramas

El diagrama de clases se encuentra en el proyecto de modelo pryMovil\_MEGACABLE\Logical View\ Clases\CL\_MOV\DCL\_MOV\DCLCUMEGMOV01

El diagrama de secuencia se encuentra en el proyecto de modelo pryMovil\_MEGACABLE\Use Case View\Casos de Uso\CU\_MOV\Accesar al Sistema Movil\DSCUMEGMOV01

# Propuesta de Pantallas





# Firmas de Aceptación

|  |
| --- |
|  |
| Gilberto Ochoa |
| Responsable del Proyecto / Gerente de Ventas Occ - Amesol |
| 25/08/2010 |

|  |
| --- |
|  |
| Omar Cornejo |
| Responsable del Proyecto/ Gerente de Atención a Clientes – Megacable |
| 25/08/2010 |

|  |
| --- |
|  |
| José María Alcalá |
| Líder del Proyecto / Ejecutivo de Cuentas Corporativas - Amesol |
| 25/08/2010 |

|  |
| --- |
|  |
| Leopoldo Padilla |
| Líder de Proyecto / Ingeniero de Proyectos - Megacable |
| 25/08/2010 |

|  |
| --- |
|  |
| Ana Lizza Pasindo González |
| Analista / Departamento Ingenieria - Amesol |
| 25/08/2010 |