
 Radiomóvil DIPSA S.A. de C.V.	REPORTE DE RESULTADOS DE HOMOLOGACION DE DISPOSITIVOS CELULARES					F-00.05.05.04.00-002	
						Fecha de elaboración: 02/07/12	
	Marca	Modelo	Software	Hardware	Elaboró: Ing. Alejandra Fuentes		Período de Evaluación: 25/06/12 – 29/06/12
	CELLOCATOR	CELLOTRACK II	28y	12	Revisó: Ing. Hector E. Perez D. Autorizó: Ing. Mario Oseguera R		FOLIO: GSM_M-0006
			<input checked="" type="checkbox"/> COFETEL	<input checked="" type="checkbox"/> PTCRB	<input checked="" type="checkbox"/> NOM		

RESULTADO FINAL DE HOMOLOGACIÓN

	MARCA:	CELLOCATOR
	MODELO:	CELLOTRACK II (Modem Interno Enfora GSM308 v1.1.2)
	TECNOLOGÍAS Y BANDAS DE OPERACIÓN:	GSM/GPRS 850/900/1800/1900 MHZ
	SISTEMA OPERATIVO:	PROPIETARIO
	RESULTADO:	<u>ACEPTADO</u>

VIDEO TUTORIAL:

APLICA

NO APLICA

PRINCIPALES FALLAS CRÍTICAS REPORTADAS		
FALLA	DESCRIPCIÓN DE LA FALLA	RESULTADO
DEPARTAMENTO		

CONDICIONES DE ACEPTACIÓN DEL PRODUCTO
1. _____
2. _____
3. _____

NOTA: ESTA SECCIÓN SERA LLENADA ÚNICAMENTE CUANDO APLIQUE UNA ACEPTACIÓN CONDICIONADA

 Radiomóvil DIPSA S.A. de C.V.	REPORTE DE RESULTADOS DE HOMOLOGACION DE DISPOSITIVOS CELULARES				F-00.05.05.04.00-002
	Marca CELLOCATOR	Modelo CELLOTRACK II	Software 28y	Hardware 12	Fecha de elaboración: 25/06/12 Elaboró: Ing. Alejandra Fuentes Revisó: Ing. Héctor E. Perez D.

PUNTOS HOMOLOGADOS

AUTENTICACIÓN	ACEPTADO
CONECTIVIDAD GPRS	ACEPTADO
CONECTIVIDAD CONTINUA	ACEPTADO
RF LABORATORIO	ACEPTADO
ADMINISTRACIÓN DE CONEXIONES	ACEPTADO
PERSONALIZACION	ACEPTADO
CALIDAD RF CAMPO	ACEPTADO

DESCRIPCIÓN DEL DISPOSITIVO

FUNCIONALIDADES DEL SISTEMA:
CHIPSET: CELLOCATOR CELLOTRACK II
FRECUENCIAS: GSM/GPRS 850, 900, 1800, 1900 Mhz GPRS: Clase 12

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS:
DIMENSIONES: 154.5x81.2x44.80 mm
Peso: 200 grms
Rango de temperatura -20 °C a +45 °C

 Radiomóvil DIPSA S.A. de C.V.	REPORTE DE RESULTADOS DE HOMOLOGACION DE DISPOSITIVOS CELULARES					F-00.05.05.04.00-002
	Marca CELLOCATOR	Modelo CELLOTRACK II	Software 28y	Hardware 12	Fecha de elaboración: 25/06/12 Elaboró: Ing. Antonio Pérez Revisó: Ing. Ricardo Hurtado.	FOLIO: GSM_M-0006

**DEPARTAMENTO DE FRAUDE Y SEGURIDAD EN TARJETAS SIM
PRUEBAS DE AUTENTICACIÓN**

PRUEBAS OBLIGATORIAS

- SIM Lock*(1)
- Cifrado Voz GSM (A5/1)
- Cifrado Datos (GEA1 en GPRS)
- Cifrado Voz UMTS (UIA1 y UEA1. Aplica para teléfono UMTS)
- PIN1
- PUK1
- PIN2
- PUK2
- Autenticación GSM
- Autenticación UMTS (aplica para teléfono UMTS)
- Eventos STK para aplicaciones (3GPP TS 11.14 V8.17.0 Release 1999)
- Auto Pin (aplica para teléfono fijo)

**RESULTADO
TARJETA SIM
PERFIL 5.0**

NO APLICA
PASA
PASA
NO APLICA
PASA
PASA
PASA
PASA
PASA
NO APLICA
NO APLICA
NO APLICA

PERSONALIZACIÓN

- Cumple con los requerimientos de personalización por esta área

RESULTADO

PASA

Nota: Consulte el documento de personalización vigente del equipo celular móvil y/o dispositivo inalámbrico.

DICTAMEN:

ACEPTADO



RECHAZADO



COMENTARIOS:

*(1).- Se recibió memo por parte del área de Servicios Móviles de Datos informando que este dispositivo no será subsidiado por Telcel por lo cual no se aplicaron pruebas sobre la funcionalidad de SIMLock.

Para la Terminal Cellocator CelloTrack II (con radio Enfora GSM308 con versión de software 1.1.2) se indica el SVN 07.

AFECTACION USUARIO/TELCEL:

NINGUNA

 Radiomóvil DIPSA S.A. de C.V.	REPORTE DE RESULTADOS DE HOMOLOGACION DE DISPOSITIVOS CELULARES					F-00.05.05.04.00-002
	Marca CELLOCATOR	Modelo CELLOTRACK II	Software 28y	Hardware 12	Fecha de elaboración: 25/06/12 Elaboró: Ing. Alejandra Fuentes Revisó: Ing. Héctor E. Perez D.	FOLIO: GSM_M-0006

**DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA EQUIPO TERMINAL
PRUEBAS DE CONECTIVIDAD GPRS/EDGE/HSDPA**

PRUEBAS OBLIGATORIAS

GPRS/EDGE/UMTS/HSDPA

- Conexión Paquete de datos (solo cuando es necesario)
- Activación/desactivación del contexto PDP
- Transferencia de datos (UL/DL)
- Funcionalidad suspend-resume
- Funcionalidad DTM
- Software de conexión para PC

**RESULTADO
TARJETA SIM
PERFIL 4.1**

PASA
PASA
PASA
NO APLICA
NO APLICA
NO APLICA

**RESULTADO
TARJETA SIM
PERFIL 5.0**

PASA
PASA
PASA
NO APLICA
NO APLICA
NO APLICA

PRUEBAS BASICAS COMANDOS AT*(1)

- Verificación de PIN (AT Checking PIN)
- Modo PDU para SMS (AT Checking PDU Mode)
- Modo Texto para SMS (AT Checking Text Mode)
- Notificación de SMS (AT Checking New Message Indicator)
- Lectura del Número de Centro de SMS (AT Checking SMSC)
- Envío y Recepción de SMS (AT send SMS)
- Reset de Terminal GSM (AT Reset)
- Reloj (AT Checking Reloj)
- Establecer llamada

**RESULTADO
TARJETA SIM
PERFIL 4.1**

NO APLICA
NO APLICA
NO APLICA
NO APLICA
NO APLICA
NO APLICA
NO APLICA
NO APLICA
NO APLICA
NO APLICA

**RESULTADO
TARJETA SIM
PERFIL 5.0**

NO APLICA
NO APLICA
NO APLICA
NO APLICA
NO APLICA
NO APLICA
NO APLICA
NO APLICA
NO APLICA
NO APLICA

PRUEBAS OPCIONALES

GPRS/EDGE/UMTS/HSDPA

- Múltiples contextos PDP

**RESULTADO
TARJETA SIM
PERFIL 4.1**

NO APLICA

**RESULTADO
TARJETA SIM
PERFIL 5.0**

NO APLICA

DICTAMEN:

ACEPTADO



RECHAZADO



COMENTARIOS:

*(1).- El terminal no permite la conexión vía Ethernet, por ser un dispositivo de máxima seguridad, las pruebas se realizan utilizando un software propietario. Se conecto el equipo un día completo y se observó un comportamiento aceptable.

Debido a que el proveedor entregó el documento de Pre-Homologación para esta Terminal, se realizó el Análisis Técnico de acuerdo al Nuevo Proceso de Evaluación

AFECTACION USUARIO/TELCEL:

NINGUNA

 Radiomóvil DIPSA S.A. de C.V.	REPORTE DE RESULTADOS DE HOMOLOGACION DE DISPOSITIVOS CELULARES					F-00.05.05.04.00-002
	Marca CELLOCATOR	Modelo CELLOTRACK II	Software 28y	Hardware 12	Fecha de elaboración: 25/06/12 Elaboró: Ing. Alejandra Fuentes Revisó: Ing. Héctor E. Perez D.	FOLIO: GSM_M-0006

**DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA EQUIPO TERMINAL
RADIO FRECUENCIA LABORATORIO**

PRUEBAS OBLIGATORIAS GSM

➤ **PRUEBAS DE RADIO FRECUENCIA 850/1900 MHz**

- Llamada Entrante/Saliente/Liberación
- Registro en Red 1900 MHz
- Registro en Red 850 MHz
- Handover en conversación entre Redes GSM 850 / 1900 MHz
- Handover entre Canales GSM 850 MHz
- Handover entre Canales GSM 1900 MHz
- Error en Frecuencia
- Error de fase
- Error de tiempo
- Promedio de potencia del Terminal
- Mascara de Potencia / Tiempo
- Espectro debido al Switcheo
- Espectro debido a la Modulación
- Prueba de eco
- Bit Error Rate
- Calidad de recepción
- Nivel de recepción

RESULTADO

NO APLICA
NO APLICA
NO APLICA
NO APLICA
NO APLICA
NO APLICA
NO APLICA
NO APLICA
NO APLICA
NO APLICA
NO APLICA
NO APLICA
NO APLICA
NO APLICA
NO APLICA
NO APLICA
NO APLICA
NO APLICA
NO APLICA

➤ **VOCODERS**

- AMR FR
- AMR HR

RESULTADO

NO APLICA
NO APLICA

 Radiomóvil DIPSA S.A. de C.V.	REPORTE DE RESULTADOS DE HOMOLOGACION DE DISPOSITIVOS CELULARES					F-00.05.05.04.00-002
	Marca CELLOCATOR	Modelo CELLOTRACK II	Software 28y	Hardware 12	Fecha de elaboración: 25/06/12 Elaboró: Ing. Alejandra Fuentes Revisó: Ing. Héctor E. Perez D.	FOLIO: GSM_M-0006

**DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA EQUIPO TERMINAL
RADIO FRECUENCIA LABORATORIO**

PRUEBAS OBLIGATORIAS GSM

➤ **PRUEBAS GPRS DE RADIO FRECUENCIA EN 850/1900 MHZ.**

- Conexión / Desconexión (Attach/Dettach) Red GPRS 1900 MHz
- Conexión / Desconexión (Attach/Dettach) Red GPRS 850 MHz
- Error en Frecuencia
- Error de fase
- Potencia promedio transmitida.
- Error en Tiempo
- Mascara de Potencia / Tiempo.
- Espectro debido al Switcheo.
- Espectro debido a la Modulación (GMSK)
- BLER @ -85 / -90 / -100 dBm
- Transmisión/Recepción Multislot
- Code Scheme GPRS
- Cell Reselection entre Redes GPRS 850 / 1900 MHz
- Cell Reselection entre Canales GPRS 1900 MHz

RESULTADO

PASA
PASA
PASA
PASA
PASA
PASA
PASA
PASA
PASA
PASA
PASA
PASA
PASA
PASA
PASA

➤ **PRUEBAS EDGE DE RADIO FRECUENCIA EN 850/1900 MHZ.**

- Conexión / Desconexión (Attach/Dettach) Red EDGE 1900 MHz
- Conexión / Desconexión (Attach/Dettach) Red EDGE 850 MHz
- Error en Frecuencia
- Error de fase
- Potencia promedio transmitida.
- Error en Tiempo
- Mascara de Potencia / Tiempo
- Espectro debido al Switcheo
- Espectro debido a la Modulación (8PSK)
- 8 PSK EVM (Error Vector Magnitud)
- BLER @ -85 / -90/ -100 dBm
- Transmisión Multislot
- Recepción Multislot
- Code Scheme EDGE
- Cell Reselection entre Redes EGPRS 850 / 1900 MHz
- Cell Reselection entre Canales EGPRS 1900 MHz
- Cell Reselection entre Canales EGPRS 850 MHz

RESULTADO

NO APLICA
NO APLICA
NO APLICA
NO APLICA
NO APLICA
NO APLICA
NO APLICA
NO APLICA
NO APLICA
NO APLICA
NO APLICA
NO APLICA
NO APLICA
NO APLICA
NO APLICA
NO APLICA
NO APLICA
NO APLICA
NO APLICA
NO APLICA

➤ **PERSONALIZACION**

- Cumple con los requerimientos de personalización solicitados por esta área

PASA

Nota: Consulte el documento de personalización vigente de la terminal Celular Móvil y/o Dispositivo inalámbrico.

 Radiomóvil DIPSA S.A. de C.V.	REPORTE DE RESULTADOS DE HOMOLOGACION DE DISPOSITIVOS CELULARES				F-00.05.05.04.00-002
	Marca CELLOCATOR	Modelo CELLOTRACK II	Software 28y	Hardware 12	Fecha de elaboración: 25/06/12 Elaboró: Ing. Alejandra Fuentes Revisó: Ing. Héctor E. Perez D.

**DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA EQUIPO TERMINAL
RADIO FRECUENCIA LABORATORIO**

PRUEBAS OPCIONALES GSM

➤ **PRUEBAS DE LABORATORIO - ROAMING REDES GSM 900/1800 MHz.**

- Registro Redes GSM 900 MHz
- Registro Redes GSM 1800 MHz
- Handover en conversación entre Redes GSM 900/1800 MHz
- Handover en conversación entre canales GSM 900 MHz
- Handover en conversación entre canales GSM 1800 MHz
- Nivel de Potencia Promedio
- Nivel de Recepción
- BER (Potencia de estación base -90 dBm)

RESULTADO

NO APLICA
NO APLICA
NO APLICA
NO APLICA
NO APLICA
NO APLICA
NO APLICA
NO APLICA

➤ **PRUEBAS DE LABORATORIO – ROAMING REDES GPRS 900/1800 MHz.**

- Conexión / Desconexión (Attach/Dettach) Red GPRS 900 MHz
- Conexión / Desconexión (Attach/Dettach) Red GPRS 1800 MHz
- Error en Frecuencia
- Error de fase
- Potencia promedio transmitida.
- Error en Tiempo
- Mascara de Potencia / Tiempo.
- Espectro debido al Switcheo.
- Espectro debido a la Modulación (GMSK)
- BLER @ -85 / -90 / -100 dBm
- Transmisión/Recepción Multislot
- Code Scheme GPRS
- Cell Reselection entre Redes GPRS 900/ 1800 MHz
- Cell Reselection entre Canales GPRS 1800 MHz
- Cell Reselection r entre Canales GPRS 900 MHz

RESULTADO

PASA
PASA
PASA
PASA
PASA
PASA
PASA
PASA
PASA
PASA
PASA
PASA
PASA
PASA
PASA

 Radiomóvil DIPSA S.A. de C.V.	REPORTE DE RESULTADOS DE HOMOLOGACION DE DISPOSITIVOS CELULARES				F-00.05.05.04.00-002
	Marca CELLOCATOR	Modelo CELLOTRACK II	Software 28y	Hardware 12	Fecha de elaboración: 25/06/12 Elaboró: Ing. Diego Martínez Tovar Revisó: Ing. Ricardo Amaya M

**DEPARTAMENTO DE ANALISIS DE CALIDAD RAN
CALIDAD RF CAMPO (MODEM)**

PRUEBAS GSM

PRUEBAS DE RADIOFRECUENCIA

- Intensidad de señal de Recepción
- Intensidad de señal de Transmisión
- Calidad de Recepción
- Calidad de Transmisión
- Handover

RESULTADO

PASA
PASA
PASA
PASA
NO APLICA

PRUEBAS DE CSD

- Navegación en Web
- Handover

NO APLICA
NO APLICA

PRUEBAS DE HSCSD

- Navegación en Web
- Handover

NO APLICA
NO APLICA

PRUEBAS GPRS/EDGE

- Asignación de IP
- Ping
- Navegación en WEB
- Transferencia en FTP
- Reselección

PASA
PASA
PASA
PASA
PASA

PRUEBAS SMS GSM Y UMTS

- Envío de mensajes
- Recepción de mensajes

NO APLICA
NO APLICA

 Radiomóvil DIPSA S.A. de C.V.	REPORTE DE RESULTADOS DE HOMOLOGACION DE DISPOSITIVOS CELULARES				F-00.05.05.04.00-002
	Marca CELLOCATOR	Modelo CELLOTRACK II	Software 28y	Hardware 12	Fecha de elaboración: 25/06/12 Elaboró: Ing. Diego Martínez Tovar Revisó: Ing. Ricardo Amaya M

DEPARTAMENTO DE ANALISIS DE CALIDAD RAN
CALIDAD RF CAMPO (MODEM)

PRUEBAS UMTS

PRUEBAS OBLIGATORIAS

- Calidad de Recepción
- Calidad de Transmisión
- Soft / Softer / Hard Handover
- IRAT (2G-3G, 3G-2G)
- Multi RAB
- Selección automática 3G

RESULTADOS ERICSSON

NO APLICA
NO APLICA
NO APLICA
NO APLICA
NO APLICA
NO APLICA

RESULTADOS NOKIA

NO APLICA
NO APLICA
NO APLICA
NO APLICA
NO APLICA
NO APLICA

PRUEBAS DE CONECTIVIDAD UMTS

- Asignación de IP
- Ping
- Navegación en WEB
- Transferencia en FTP
- Reselección

RESULTADOS ERICSSON

NO APLICA
NO APLICA
NO APLICA
NO APLICA
NO APLICA

RESULTADOS NOKIA

NO APLICA
NO APLICA
NO APLICA
NO APLICA
NO APLICA

DICTAMEN:

ACEPTADO



RECHAZADO



COMENTARIOS:

El equipo cuenta con un modem interno Enfora GSM308 con SW: v1.1.2 y HW: B

AFECTACION USUARIO/TELCEL:

NINGUNA

 Radiomóvil DIPSA S.A. de C.V.	REPORTE DE RESULTADOS DE HOMOLOGACION DE DISPOSITIVOS CELULARES				F-00.05.05.04.00-002
	Marca CELLOCATOR	Modelo CELLOTRACK II	Software 28y	Hardware 12	Fecha de elaboración: 02/07/12 Elaboró: Ing. Jorge Alberto D. Revisó: Ing. Víctor Javier Alcantara

**DEPARTAMENTO DE CALIDAD BACK OFFICE PACKET SWITCH
PRUEBAS DE CONEXIÓN DATA CARDS, NETBOOKS, MODEM, ROUTERS y TPVs**

PRUEBAS OBLIGATORIAS

RESULTADO

Escenario de pruebas: Inactivo

- Timer GGSN
- Envío de Paquetes no deseados (ej. NBNS)
- Desconexiones
- DHCP >= 2 Hrs

NO APLICA
NO APLICA
NO APLICA
NO APLICA

Escenario de pruebas: Activo

- Desconexiones
- Throughput Uplink Average
- Throughput Downlink Average
- Creación de Attach (request and accept)
- Creación de PDP Context (request and accept)
- Request and accept PDP Context deactivation
- Request and accept Dettach
- Correcto envío de transacción

NO APLICA
NO APLICA
NO APLICA
NO APLICA
NO APLICA
NO APLICA
NO APLICA
NO APLICA

Pruebas de Always On / Always Attach

- Always On / Always Attach: on Demand
- Connection Manager
- Tipo de dispositivo

NO APLICA
NO APLICA
Modem AVL

DICTAMEN:

ACEPTADO



RECHAZADO




COMENTARIOS:

*(1).- (Aceptado Condicionado) Dado que la terminal no aplica para ninguna de las pruebas requeridas en el protocolo de homologación, se realizaron un par de pruebas obteniendo como resultado lo siguiente:
Caso 1, el equipo no tiene el servicio requerido para AVL, aunque el equipo no cuenta con el servicio (no se tiene el APN provisionado) de AVL éste solicita el attach y PDP context activation pero es rechazado al pasar un minuto esta solicitud es requerida nuevamente por la terminal de forma infinita por lo que se genera un gran aumento de señalización (14078 mensajes / 1.4 Mbytes) cada 24 horas.
Caso 2, el equipo no tiene el servicio requerido para AVL pero solo realiza 4 intentos cada hora, cuando la terminal recibe 4 solicitudes rechazadas éste entra en un estado de reposo durante una hora y vuelve a solicitar la conexión al servicio por lo que se genera menos señalización (368 mensajes / 41 Kbytes) cada 24 horas.

Por lo que se recomienda para este dispositivo y se requiere para dispositivos futuros de las mismas características cumplir con el caso 2.

AFECTACION USUARIO/TELCEL:

NINGUNA

 Radiomóvil DIPSA S.A. de C.V.	REPORTE DE RESULTADOS DE HOMOLOGACION DE DISPOSITIVOS CELULARES					F-00.05.05.04.00-002
	Marca CELLOCATOR	Modelo CELLOTRACK II	Software 28y	Hardware 12	Fecha de elaboración: 02/07/12 Elaboró: Edgar Iván Ortiz Aguilar Revisó: Edgar Iván Ortiz Aguilar	FOLIO: GSM_M-0006

DEPARTAMENTO DE SERVICIO DE PRODUCTIVIDAD
PRUEBAS DE LOCALIZACIÓN EN LBS

PRUEBAS OBLIGATORIAS

RESULTADO

Para cualquier dispositivo

- Localización con Ubicación exacta Activa
- Localización con Ubicación exacta desactivada

PASA
PASA

DICTAMEN:

ACEPTADO



RECHAZADO



COMENTARIOS:

Pruebas aprobadas exitosamente.

AFECTACION USUARIO/TELCEL:

NINGUNA

 Radiomóvil DIPSA S.A. de C.V.	REPORTE DE RESULTADOS DE HOMOLOGACION DE DISPOSITIVOS CELULARES					F-00.05.05.04.00-002
	Marca CELLOCATOR	Modelo CELLOTRACK II	Software 28y	Hardware 12	Fecha de elaboración: 02/07/12 Elaboró: Ing. Alejandra Fuentes Revisó: Ing. Héctor E. Perez D.	FOLIO: GSM_M-0006

COMENTARIOS Y OBSERVACIONES

Este resultado corresponde a un conjunto de pruebas básicas las cuales se especifican en cada sección, esto debido al corto tiempo asignado a la evaluación, por lo que este reporte final solo certifica las pruebas realizadas e indicadas.

Las pruebas fueron realizadas en el Laboratorio con la configuración actual de la red, cualquier comportamiento diferente a los resultados obtenidos deberá ser objeto de nuevas pruebas.

Debido a que el proveedor entregó el documento de Pre-Homologación para esta Terminal, se realizó el Análisis Técnico de acuerdo al Nuevo Proceso de Evaluación.

DEPARTAMENTO DE INGENIERIA EQUIPO TERMINAL

➤- El terminal no permite la conexión vía Ethernet, por ser un dispositivo de máxima seguridad, las pruebas se realizan utilizando un software propietario. Se conecto el equipo un día completo y se observó un comportamiento aceptable.

GERENCIA INGENIERIA CALIDAD PACKET SWITCH.

➤- Dado que la terminal no aplica para ninguna de las pruebas requeridas en el protocolo de homologación, se realizaron un par de pruebas obteniendo como resultado lo siguiente:

Caso 1, el equipo no tiene el servicio requerido para AVL, aunque el equipo no cuenta con el servicio (no se tiene el APN aprovisionado) de AVL éste solicita el attach y PDP context activation pero es rechazado al pasar un minuto esta solicitud es requerida nuevamente por la terminal de forma infinita por lo que se genera un gran aumento de señalización (14078 mensajes / 1.4 Mbytes) cada 24 horas.

Caso 2, el equipo no tiene el servicio requerido para AVL pero solo realiza 4 intentos cada hora, cuando la terminal recibe 4 solicitudes rechazadas éste entra en un estado de reposo durante una hora y vuelve a solicitar la conexión al servicio por lo que se genera menos señalización (368 mensajes / 41 Kbytes) cada 24 horas. Por lo que se recomienda para este dispositivo y se requiere para dispositivos futuros de las mismas características cumplir con el caso 2.

El Departamento de Ingeniería Equipo Terminal, así como también cada uno de los Departamentos de Radiomóvil DIPSA S.A. de C.V. (Telcel) involucrados en la evaluación de esta Terminal, no se hacen responsables de las fallas que pueden presentarse, correspondiente a los aspectos técnicos no evaluados y especificados en este documento.

PRUEBAS PENDIENTES POR REALIZAR

1.- Este resultado corresponde a un conjunto de pruebas básicas (Fast Track) las cuales se especifican por cada departamento Evaluador, quedando otras pendientes, por lo que este reporte solo certifica las pruebas realizadas.

PENDIENTES POR ENTREGAR PROVEEDOR

- 1.- Presentar 3 muestras con la etiqueta correspondiente a la Norma Oficial Mexicana (NOM/NYCE) y FCC. OBLIGATORIO.
- 2.- El proveedor debe entregar certificado final COFETEL.

CONCLUSIONES:

Basándose en los resultados obtenidos en las pruebas realizadas por las diferentes áreas de Telcel involucradas, se concluye que el terminal **CELLOCATOR CELLOTRACK II** (Ver Sw. 28y) (Modem Interno Enfora GSM308 v1.1.2) es **ACEPTADO**, para su integración en la red celular de Telcel.