



MINISTERIO DE TRANSPORTES Y COMUNICACIONES

DIRECCION GENERAL DE CONTROL Y SUPERVISION DE TELECOMUNICACIONES

CERTIFICADO DE HOMOLOGACION

Código : ABTF11337	
Emisión 26/07/2005	Vencimiento 26/07/2010

SE CERTIFICA QUE: Visto el INFORME N° 1628-2005-MTC/18.01.3 del 26/07/2005, en el cual se indica haber efectuado las verificaciones de las características técnicas del equipo y/o aparato de telecomunicaciones abajo mencionadas, habiéndose concluido que cumple con las recomendaciones técnicas nacionales y de la Unión Internacional de Telecomunicaciones (UIT), por lo que se permite su uso en el territorio nacional, bajo las siguientes condiciones:

- El certificado se otorga por el plazo establecido, renovable al término del vencimiento a solicitud de parte y está sujeto a los pagos correspondientes por tal concepto.
- El certificado es requisito para la operación del equipo en el servicio autorizado.
- Todos los equipos y/o aparatos de telecomunicaciones iguales al modelo verificado conservarán las mismas especificaciones técnicas de funcionamiento abajo detalladas, bajo apercibimiento de aplicar las sanciones legales respectivas.
- La presente certificación está sujeta o condicionada a las mediciones y comprobación técnica de un modelo del equipo y/o aparato proporcionado por el solicitante, al inicio de la solicitud o dentro del período de vencimiento.

FABRICANTE / CONSTRUCTOR / EMPRESA

Nombre	: GLOBAL RISE INTERNATIONAL CO. LTD.	
Dirección	: A2 BLDG. LIANFA INDUSTRIAL PARK DONGXIANNING, DASHI TOWN, PANYU, GUANGDONG	País : CHINA

DATOS TECNICOS DEL EQUIPO Y/O APARATO

Descripción	: APARATO TELEFONICO PARA ABONADO	
Función	: Aparato telefónico accionado por moneda para servicio público	
Marca	: PAC3TEL	Modelo : HT3000-MS
Norma Técnica Aplicada : R.D. 0040-84-TC/TEL (Aparatos de Abonado).		

ESPECIFICACIONES TECNICAS DE FUNCIONAMIENTO

Tipo de señalización	: Pulsos/Tonos
Marcación mediante	: Botonera decádica
Indicador de llamada	: Audible
Temperatura de operación	: -25°C a 55°C



Cesar A. Segovia Angulo

Ing° CESAR A. SEGOVIA ANGULO
Director de Monitoreo e Inspección de Telecomunicaciones
Dirección General de Control y Supervisión de Telecomunicaciones