

Cuernavaca, Mor., a 1 de agosto de 2006

En ejercicio de las facultades que me confieren las fracciones IX del artículo 59, de la Ley Federal de las Entidades Paraestatales, XIII del artículo Octavo del Decreto que Reestructura la Organización y Funcionamiento del Organismo Público Descentralizado Caminos y Puentes Federales de Ingresos y Servicios Conexos, así como XXVI del artículo 17 del Estatuto Orgánico de Caminos y Puentes Federales de Ingresos y Servicios Conexos; he tenido a bien expedir para su observancia, el siguiente:

PROCEDIMIENTO PARA LA ADMINISTRACIÓN DE EQUIPOS CELULARES, RADIO CELULARES Y RADIO LOCALIZADORES el cual entrará en vigor a partir de esta fecha y deberá mantenerse actualizado con la finalidad de que cumpla eficazmente su función. Por otra parte, lo dispuesto en esta materia, vigente al momento de su expedición, se seguirá aplicando en todo lo que no se opongan a este Manual.



LIC. MANUEL ZUBIRÍA MAQUEO
DIRECTOR GENERAL

CAMINOS Y PUENTES FEDERALES DE INGRESOS Y SERVICIOS CONEXOS

CALZADA DE LOS REYES Nº 24 COL. TETELA DEL MONTE

062130 CUERNAVACA, MOR.



CAPUFE

**HOJA DE IDENTIFICACIÓN, REGISTRO Y
VALIDACIÓN DE DISPOSICIONES NORMATIVAS**

**DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS
SUBDIRECCIÓN DE RECURSOS HUMANOS E INNOVACIÓN GUBERNAMENTAL**

DATOS GENERALES

NOMBRE: PROCEDIMIENTO PARA LA ADMINISTRACIÓN DE EQUIPOS CELULARES, RADIO CELULARES Y RADIO LOCALIZADORES.

IDENTIFICADOR ESTRUCTURAL: 1.5.1.1

FECHA DE VALIDACIÓN: JUNIO 2006

DATOS ADMINISTRATIVOS

ÁREAS INVOLUCRADAS:
TODAS LAS DEL ORGANISMO

AMBITO DE APLICACIÓN: A NIVEL NACIONAL

Vo. Bo.


ALFREDO AMEZCUA ALCARAZ
DIRECTOR DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS


FRANCISCO COBO PÉREZ
SUBDIRECTOR DE BIENES Y SERVICIOS


EDUARDO RUIZ TRILLO
**SUBDIRECTOR DE RECURSOS HUMANOS
E INNOVACIÓN GUBERNAMENTAL**

RESPONSABLES

ELABORA:

RAÚL MÉNDEZ RUBIO
GERENTE DE SERVICIOS GENERALES

REGISTRA:

FRANCISCO JAVIER MONTES PÉREZ
GERENTE DE INNOVACIÓN GUBERNAMENTAL

NOTA: ESTA HOJA NO DEBERÁ PRESENTAR TACHADURAS O PERFORACIONES O ENMENDADURAS.