



PROCEDIMIENTO ADMINISTRATIVO

TARIFA ESTABLECIDA PARA UN PERMISO DE ESTACIONAMIENTO

5139

No. de Procedimiento.

1° de julio de 2004

Fecha

- I. **OBJETIVO:** Establecer una tarifa para la obtención de permisos de estacionamiento para aquellos estudiantes de escuela superior que conducen a la escuela, así como la obtención de autorización concedida por el director o un administrador de la escuela de estacionarse en propiedad escolar.
- II. **ANTECEDENTES:** A fin de reducir las disparidades entre las varias tarifas que actualmente cobran las escuelas superiores del Condado por un permiso de estacionamiento, el Director Ejecutivo (CEO) pidió a la Asociación Regional de Gobiernos Estudiantiles de Prince George [PGRASG por sus siglas en inglés] que recomendara una tarifa general. Se requiere el uso de los permisos de estacionamiento para garantizar un ambiente escolar seguro.
- III. **PROCEDIMIENTOS:**
 - A. El estudiante de escuela superior podrá solicitar un permiso de estacionamiento al director o al individuo designado. El permiso de estacionamiento constituye un privilegio y puede revocarse a discreción del director.
 - B. Se le cobrará al estudiante una tarifa anual de \$20 a cambio del permiso de estacionamiento.
 - C. Al director le corresponde la obligación de recolectar todos los fondos procedentes del pago de la tarifa de estacionamiento e ingresarlos en el fondo de actividades escolares en una cuenta restringida titulada "Tarifas de Estacionamiento". Los fondos reunidos solo pueden destinarse a asuntos relacionados con el estacionamiento estudiantil y la seguridad.
- IV. **PROCEDIMIENTOS RELACIONADOS:** Ninguno.
- V. **ARCHIVO Y ACTUALIZACIÓN DE ESTOS PROCEDIMIENTOS:** La Oficina de Asesoría Jurídica estableció estos procedimientos y los actualizará según sea necesario.
- VI. **ANULACIONES Y SUSTITUCIONES:** Ninguna. Este es un nuevo Procedimiento Administrativo.
- VII. **FECHA DE ENTRADA EN VIGOR:** 1 de julio de 2004.

APROBADO POR:
André J. Hornsby
Director Ejecutivo

Distribución: Listas 1, 2, 3, 4, 5, 6, 10, y 11