

REQUISITOS PARA LA OBTENCIÓN DEL PERMISO DE CONDUCCIÓN EN EL ÁREA DE MOVIMIENTO

Las empresas interesadas en que su personal obtenga la habilitación para conducir en el área de movimiento, deberán:

1

Capacitar previamente a su personal en la **Resolución 01258** "Manual de Sistema de Guía y Control de movimiento en Superficie SMGCS- El Dorado" con una intensidad mínima de **treinta (30) horas**. Esta capacitación debe ser certificada por medio de una carta y radicada en las oficinas de OPAIN, incluyendo la información de los asistentes que aprobaron la instrucción, e indicando la fecha en que asistirán al curso para la obtención del permiso de conducción en área de movimiento, dictado por la Dirección de Seguridad Operacional de Opain.

2

Consultar el programa "**Curso Permiso de Conducción en el Área de Movimiento**" para el año vigente, publicado en circulares, boletines y en la página web www.opain.co

3

Radical en OPAIN una carta de inscripción del personal que pretende asistir, como mínimo **dos (2) días antes** de la ejecución del curso. Se dispone de sesenta (60) cupos para cada curso; una vez completado el grupo, las personas restantes quedarán registradas para la programación del curso siguiente.

4

Finalizado el curso, cada asistente presentará una evaluación escrita, la cual se aprueba con un **puntaje mínimo del 70%**; de reprobado dicha prueba, la compañía deberá realizar nuevamente el proceso de inscripción.

5

Dos días hábiles después de aprobado el curso, la oficina de carnetización de OPAIN habilitará el carnet a su titular con el permiso de conducción, basado en las categorías establecidas en la Licencia Nacional de Tránsito vigente, reglamentada por el Ministerio de Transporte de Colombia.

La información detallada del proceso se encuentra en los documentos "**Instructivo para la obtención del permiso de conducción en el área de movimiento**" y "**Programa 2018 curso permiso de conducción en el área de movimiento**", los cuales pueden ser consultados en la página web www.opain.co sección Seguridad Operacional, SMS.