

**SECTOR DE ACTIVIDAD: GESTIÓN DE RESIDUOS / GESTIÓN DE RESIDUOS URBANOS / RECOGIDA DE RESIDUOS**
**OCUPACIÓN: CONDUCTOR DE RECOGIDA DE RESIDUOS URBANOS**
**1.- Definición de la ocupación**

Se encarga de la conducción del camión de recogida siguiendo una ruta y un horario previamente establecido. Asimismo, realiza la supervisión del proceso de descarga de los RSU en el camión de recogida y el transporte y descarga del contenido del camión de recogida en el centro de eliminación.

**2.- Perfil ocupacional (Competencias y actividades en su desarrollo)**

- |  |   |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Conducción del camión de recogida siguiendo una ruta y un horario previamente establecido</i></li> <li>• <i>Supervisión del proceso de descarga de los RSU en el camión de recogida</i></li> <li>• <i>Transporte y descarga del contenido del camión de recogida en el centro de eliminación</i></li> <li>• <i>Accionamiento del mecanismo de carga y descarga del contenedor (en vehículos de carga lateral)</i></li> <li>• <i>Elaborar partes de incidencias observadas en el mobiliario urbano y comunicación de éstas al encargado.</i></li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Cumplimentación de partes de recogida</i></li> <li>• <i>Comunicación al encargado de recogida de cualquier alteración del servicio según los procedimientos y sistemas definidos</i></li> <li>• <i>Verificación del estado técnico del vehículo y sus equipos auxiliares</i></li> <li>• <i>Colaboración en las tareas de conservación y mantenimiento preventivo del vehículo</i></li> <li>• <i>Dirección del grupo de peones de recogida a su cargo</i></li> </ul> |
|--|---|

**3.- Perfil formativo**

**NIVEL DE CUALIFICACIÓN REQUERIDO:** Estudios primarios

**ESPECIALIDAD:** Únicamente se requiere estar en posesión del Carné C2

**CONOCIMIENTOS ESPECÍFICOS NECESARIOS PARA SU DESARROLLO:** Seguridad y salud en el trabajo; Mantenimiento básico del camión de recogida; Mecanismos básicos del camión de recogida; Sensibilización medioambiental

**4.- Instrumentos, materiales de trabajo y tecnologías e innovaciones tecnológicas**

**MAQUINARIA Y UTILLAJE:** Camiones recolectores compactadores de basura; Equipos de protección individual; Equipo de comunicación por radioemisora

**INNOVACIONES TÉCNICAS Y TECNOLÓGICAS PARA EL DESARROLLO DE LA OCUPACIÓN:** Introducción de camiones de recogida de carga lateral; Nuevos sistemas de seguridad en los camiones de recogida; Sistemas de control de pesaje; Sistemas GPS en los camiones de recogida para comunicar incidencias de gravedad o avería; Sistema pulsa y habla (PPH) como sustitutivo de la emisora; Grúas en el interior de los camiones de recogida; Soterramiento de contenedores mediante sistemas eléctricos o hidráulicos.

**5.-Marco normativo, planes y programas públicos**
**Normativa vigente**

- Directiva 2006/12/CE del Parlamento Europeo y del Consejo de 2006 relativa a los residuos
- Reglamento 1013/2006 sobre traslado de residuos
- Ley 10/1998 de Residuos

**Instrumentos de planificación**

- Plan Nacional Integrado de Residuos (PNIR) 2007-2015 - Plan Nacional de Residuos Urbanos

**6.- Perspectivas de empleo en la ocupación**

**Moderadas.** El número de puestos de trabajo permanecerá estable.

- Aparición de tecnologías que permiten la sustitución de mano de obra por tecnología (recogida neumática...)
- Nuevas necesidades de mano de obra para recogida selectiva. El PNIR 2007 - 2015 prevé una mayor dotación de contenedores para la recogida de las diferentes fracciones de los Residuos Urbanos.
- Otros factores a tener en cuenta: Tasa de generación de residuos urbanos, incremento de la población y madurez del sector.

**7.- Nuevas ocupaciones relacionadas**

El puesto de trabajo Conductor de Recogida de Residuos Urbanos se encuentra cada vez más tecnificado: conocimiento del funcionamiento de los mecanismos y nuevas tecnologías incorporadas a los camiones de recogida (electrónica, informática, etc.)