

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

Realiza todas las funciones relacionadas con la incorporación de basuras de los distintos contenedores al camión de recogida de RSU.

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

- |   |   |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Traslado del contenedor desde su ubicación hasta el camión de recogida</i></li> <li>• <i>Accionamiento del mecanismo elevador del camión de recogida</i></li> <li>• <i>Supervisión del correcto vaciado del contenido del contenedor en el camión de recogida</i></li> <li>• <i>Recogida de los residuos depositados fuera de los contenedores e introducción en el camión de recogida</i></li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Puesta en marcha de la prensa compactadora del camión</i></li> <li>• <i>Traslado del contenedor vacío a su lugar de origen</i></li> <li>• <i>Ofrecer asistencia al conductor de camión de recogida en las maniobras efectuadas</i></li> <li>• <i>Comunicación al conductor de recogida de RU de las incidencias que observe en la vía pública (contenedores rotos, papeleras tiradas...)</i></li> </ul> |
|---|---|

**3.- Perfil formativo**

**NIVEL DE CUALIFICACIÓN REQUERIDO:** Sin estudios; Estudios primarios

**ESPECIALIDAD:** No existe

**CONOCIMIENTOS ESPECÍFICOS NECESARIOS PARA SU DESARROLLO:** Seguridad y salud en el trabajo; Mecanismos básicos del camión de recogida (prensa, mecanismos de elevación...)

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

**MAQUINARIA Y UTILLAJE:** Camiones recolectores compactadores de basura; Equipos de protección individual; Contenedores de residuos

**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
- 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 (carga lateral, 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**

No tendrán relevancia la aparición de nuevas ocupaciones o de transformaciones significativas en las existentes. Los peones que dejan la recogida en camión (por la introducción de los vehículos de recogida lateral) se adaptarán a la creciente recogida selectiva de papel, vidrio, envases, etc., así como a nuevas modalidades de recogida, como la domiciliaria (puerta a puerta).

**8.-Observaciones**

No se considera oportuno la creación de una figura dedicada exclusivamente a la recogida selectiva. El nivel formativo y las funciones desempeñadas se pueden equiparar y, por tanto, darle a la ocupación un carácter más amplio.

La denominación que aparece en CNO y en la Clasificación de Ocupaciones de los Servicios Públicos de empleo es la de "Mozo de recogida de basura-Basurero".