

## CNO: 8333.- Operadores de carretillas elevadoras

### Contratación

#### Contratación en 2019

Número de contratos	19.302
- con destino en Castilla-La Mancha	18.081
- con destino en otras Comunidades Autónomas	1.221
Número de personas contratadas	5.140
Contratos por persona	3,76

#### Evolución de la contratación

2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
4.963	5.701	7.710	9.180	13.482	17.179	23.318	19.302

#### Perfil de los contratos

##### Temporalidad

Indefinido	249 (1,3%)
Temporal	19.053 (98,7%)

##### Actividad económica

Transporte y almacenamiento	11.309 (58,6%)
Industria manufacturera	2.706 (14,0%)
Comercio; repar. Vehíc. motor y motocicletas	2.684 (13,9%)
Otros	2.603 (13,5%)

#### Perfil de las personas contratadas

##### Edad

Entre 16 y 24 años	2.675 (13,9%)
Entre 25 y 34 años	6.636 (34,4%)
Entre 35 y 44 años	6.626 (34,3%)
Entre 45 y 54 años	2.904 (15,0%)
Mayores de 55 años	461 (2,4%)

##### Sexo

Hombre	16.215 (84,0%)
Mujer	3.087 (16,0%)

##### Nivel formativo

Estudios secundarios. Educación general	12.477 (64,6%)
Estudios primarios completos	3.783 (19,6%)
Estudios secundarios. Programas de F.P.	1.208 (6,3%)
Otros	1.834 (9,5%)

### Demanda

#### Evolución de la demanda (inscritos a 31 de diciembre)

2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
5.867	5.899	5.595	4.975	4.357	3.730	3.429	3.974

#### Perfil de los demandantes de empleo

##### Sexo

Hombre	3.477 (87,5%)
Mujer	497 (12,5%)

##### Edad

16-24 años	236 (6,0%)
25-34 años	785 (19,8%)
35-44 años	1.207 (30,5%)
45-54 años	1.113 (28,1%)
55 y más años	633 (16,0%)

##### Nivel formativo

Sin estudios	19 (0,5%)
Estudios primarios incompletos	287 (7,3%)
Estudios primarios completos	152 (3,8%)
Estudios secundarios. Programas de F.P.	309 (7,8%)
Estudios secundarios. Educación general	3.056 (77,3%)
Estudios postsecundarios. Técnicos prof. Superiores	114 (2,9%)
Estudios postsecundarios. Primer ciclo universitario	6 (0,2%)
Estudios postsecundarios. Segundo y tercer ciclo	26 (0,7%)
Estudios postsecundarios. Otros	5 (0,1%)
Indeterminado	0 (0,0%)