

## CNO: 8333.- Operadores de carretillas elevadoras

### Contratación

#### Contratación en 2020

Número de contratos	12.865
- con destino en Castilla-La Mancha	11.707
- con destino en otras Comunidades Autónomas	1.158
Número de personas contratadas	3.061
Contratos por persona	4,20

#### Evolución de la contratación

2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
5.701	7.710	9.180	13.482	17.179	23.318	19.302	12.865



#### Perfil de los contratos

##### Temporalidad

Indefinido	158 (1,2%)
Temporal	12.707 (98,8%)

##### Actividad económica

Transporte y almacenamiento	6.316 (49,1%)
Industria manufacturera	3.771 (29,3%)
Comercio; repar. Vehíc. motor y motocicletas	1.708 (13,3%)
Otros	1.070 (8,3%)

#### Perfil de las personas contratadas

##### Edad

Entre 16 y 24 años	1.581 (12,3%)
Entre 25 y 34 años	4.279 (33,3%)
Entre 35 y 44 años	4.401 (34,2%)
Entre 45 y 54 años	2.161 (16,8%)
Mayores de 55 años	443 (3,4%)

##### Sexo

Hombre	10.883 (84,6%)
Mujer	1.982 (15,4%)

##### Nivel formativo

Estudios secundarios. Educación general	8.944 (69,5%)
Estudios primarios completos	1.931 (15,0%)
Estudios secundarios. Programas de F.P.	910 (7,1%)
Otros	1.080 (8,4%)

### Demanda

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

2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
5.899	5.595	4.975	4.357	3.730	3.429	3.974	4.370



#### Perfil de los demandantes de empleo

##### Sexo

Hombre	3.816 (87,3%)
Mujer	554 (12,7%)

##### Edad

16-24 años	250 (5,7%)
25-34 años	878 (20,2%)
35-44 años	1.305 (30,0%)
45-54 años	1.191 (27,3%)
55 y más años	746 (17,1%)

##### Nivel formativo

Sin estudios	13 (0,3%)
Estudios primarios incompletos	342 (7,8%)
Estudios primarios completos	206 (4,7%)
Estudios secundarios. Programas de F.P.	343 (7,9%)
Estudios secundarios. Educación general	3.282 (75,3%)
Estudios postsecundarios. Técnicos prof. Superiores	140 (3,2%)
Estudios postsecundarios. Primer ciclo universitario	7 (0,2%)
Estudios postsecundarios. Segundo y tercer ciclo	33 (0,8%)
Estudios postsecundarios. Otros	3 (0,1%)
Indeterminado	1 (0,0%)