

DATOS DE PARO REGISTRADO ENTRE LOS JÓVENES DE LOGROÑO EN AGOSTO DE 2023¹

El paro registrado entre los jóvenes logroñeses continuó en agosto con la senda ascendente iniciada en julio. Así, a la finalización de agosto había inscritos como demandantes en la Oficina Pública de Empleo de Logroño un total de 914 jóvenes, esto es, 79 más de los que había un mes antes. Además de la subida en sí, llama la atención el carácter relevante de la misma, ya que en términos porcentuales esta fue del 9,5% (prácticamente tres veces más alta que la registrada en julio).

	Nº Demandantes Inscritos	Respecto al mes anterior	% de variación
16-29 años	914	+79	+9,5%
Población total	6868	+32	+0,5%

Por su parte, entre el conjunto de la población también tuvo lugar en el mes de agosto un incremento del número de demandantes de empleo. Eso sí, y a diferencia de lo ocurrido entre los jóvenes, la subida, en términos relativos, fue mínima, ya que solo fue de medio punto.

La desagregación de los datos de los jóvenes por grupos de edad, nos muestra que, si bien en los tres casos aumentó la cifra de inscritos, no lo hizo en igual proporción. Así, mientras entre los jóvenes de 20 a 24 años el paro registrado aumentó en un 14,4%, entre los de 25 a 29 años lo hizo en un 6,6%. En relación a esta última cifra, cabe reseñar que incluso entre los grupos de edad en los que, en proporción, menos se incrementó el paro registrado, la subida tuvo un carácter relevante.

¹ Los datos que aparecen en este artículo han sido obtenidos a partir de las cifras de paro registrado ofrecidas por el Servicio Público Estatal de Empleo para la ciudad de Logroño en el mes de agosto de 2023 y que están disponibles en la web: <https://www.sepe.es/HomeSepe/que-es-el-sepe/estadisticas/datos-estadisticos/municipios-capitales/2023/agosto.html>

	Nº Demandantes Inscritos	Respecto al mes anterior	% de variación
16-19 años	113	+8	+7,6%
20-24 años	301	+38	+14,4%
25-29 años	500	+33	+6,6%

El análisis de los datos por sexo, nos muestra una evolución similar a la que acabamos de describir por grupos de edad. Tanto entre hombres como entre mujeres aumentó el número de demandantes de empleo. Y, junto a ello, si bien en ambos casos la variación porcentual en relación al mes de julio fue importante, la subida fue claramente desigual (mucho mayor entre los hombres). Esto último está en la base de la importante reducción (3,8 puntos) de la brecha de género en este campo que se situó a final de este mes en los 3 puntos.

	Nº Demandantes Inscritos	Respecto al mes anterior	% de variación
Hombres	443	+54	+13,9%
Mujeres	471	+25	+5,6%

Para terminar, los datos de contratación muestran que, en relación al mes de julio, tanto entre los jóvenes como entre el conjunto de la población creció ligeramente la proporción de contratos indefinidos². Eso sí, la subida fue tan pequeña que para ambos casos se puede afirmar que, al igual que en julio, un tercio de los contratos firmados en agosto tuvo un carácter indefinido. Junto a lo anterior, cabe señalar que la pequeña subida registrada en este mes rompe con la tendencia a la baja que se venía produciendo en la tasa de contratación indefinida en los tres meses previos.

² En ambos casos la subida fue de nueve décimas.

	Nº total de contratos	Nº de contratos indefinidos	% de contratos indefinidos
16-19 años	263	92	35,0%
20-24 años	724	220	30,4%
25-29 años	503	187	37,2%
Total jóvenes	1490	499	33,5%
Población Total	3614	1246	34,5%

El desglose de los datos de los jóvenes por grupos de edad, nos muestra que tasa de contratación indefinida no fue similar en los tres casos. Así, tal y como se puede ver en la tabla anterior, la proporción de contratos indefinidos osciló entre el 37,2% de los jóvenes de 25 a 29 años y el 30,4% de los jóvenes de 20 a 24 años. Junto a ello, la comparación de estos datos con los del mes precedente nos muestra que, a diferencia de la evolución global, entre los jóvenes de 20 a 24 años descendió en agosto el porcentaje de contratos indefinidos firmados³.

³ En concreto, en julio este porcentaje fue del 32%, esto es, 1,6 puntos más que en agosto.