



Perfilado de las personas desocupadas en las Islas Baleares. Los efectos de la Covid-19 en el paro y las probabilidades de inserción de los nuevos parados

Autores: Laura Alomar Llorente, Miquel Quetglas Oliver y M^a del Mar Ribas Mas

RESUMEN: Este estudio ofrece el perfilado¹ de las personas desocupadas en el SOIB durante el mes de mayo de 2020 y las diferencias con el mismo mes de 2019, tanto para el conjunto de parados como para aquellos que tienen una duración de la demanda inferior a tres meses. Los resultados del informe muestran que la probabilidad de salir del paro de los desempleados del quinto mes de 2020 con demanda inferior a tres meses, es considerablemente más elevada que la de hace un año. Por lo tanto, los «nuevos parados» (lo son por la situación económica derivada de la Covid-19) muestran una mayor empleabilidad derivada de la mayor probabilidad de salir del paro, que los registrados en el mismo mes de 2019..

1. Introducción

La etapa de recuperación y expansión que empezó una vez superada la Gran Recesión del 2008 ha cesado por la pandemia del Coronavirus. Esta inesperada situación ha provocado el freno de gran parte de la actividad económica por motivos sanitarios a nivel mundial. En sus inicios no se preveía la magnitud que se contempla hoy, y de su duración dependerá la gravedad de los efectos. Esta crisis derivada del confinamiento y de las restricciones establecidas a partir del levantamiento del estado de alarma, y de la cual se espera que se normalice una vez la Covid-19 esté controlada, parece que tendrá como resultado que sus efectos se alarguen en el tiempo.

Uno de los aspectos que se ha visto directamente afectado por el confinamiento es el mercado laboral, especialmente en las Islas Baleares por su dependencia del turismo. El momento más duro a nivel sanitario coincidió con el inicio de la temporada turística en Baleares y las medidas sanitarias adoptadas

impidieron la reanudación de la actividad en el sector turístico, como era habitual. Así, en el momento del año en que en las Islas el empleo empieza a crecer y el paro disminuye por el comienzo de la temporada turística; el cambio de coyuntura ocasionado por la pandemia ha provocado una ruptura de esta tendencia, y la situación actual es muy diferente de la experimentada en los últimos años.

En este FOCUS se analiza el impacto de la crisis de la Covid-19 en la distribución del desempleo de las Islas Baleares, mostrando las cifras de este indicador en el mes de mayo de 2020 y las diferencias existentes con el mismo mes del año pasado, tanto en el conjunto de parados como entre los que presentan una duración de la demanda inferior a 3 meses. La intención es comparar el perfil de los nuevos desempleados -que se encuentran en esta situación por la reducción de la actividad a causa de las medidas sanitarias de prevención de la pandemia- con los desempleados registrados hace un año.

¹ Perfilado: clasificación de los demandantes parados en distintos grupos (como por ejemplo el sexo, la edad, etc.), de forma que cada grupo tiene una serie de características comunes, de cara a ofrecerles los servicios que mejor se adapten a sus necesidades.

Con este objetivo se realiza un estudio de perfilado de las personas desempleadas inscritas en el SOIB, el cual muestra los resultados de un modelo estadístico que analiza cuál es la probabilidad de las personas desempleadas inscritas en el SOIB de encontrar un trabajo a corto plazo (tres meses). Como se verá a lo largo del estudio, las probabilidades son mayores que las de hace un año, poniendo de manifiesto la mayor empleabilidad de los nuevos parados. Por lo tanto, es de esperar que cuando se recupere la actividad, éstos puedan reincorporarse al

empleo y abandonar las listas del paro.

El trabajo muestra y cuantifica el impacto de un número importante de variables, como por ejemplo la duración de la demanda (a mayor duración menor probabilidad de salida) y la edad (a mayor edad menor probabilidad de salida). De este modo, el trabajo da pistas de qué variables son más influyentes y, así, indirectamente, de qué políticas activas de empleo podrían ser más efectivas. Los resultados del perfilado también aportan información de la empleabilidad general de las personas inscritas en el SOIB.

2. Metodología: elaboración de la base de datos

La base de datos utilizada está formada por el conjunto de demandantes parados inscritos en el SOIB entre los meses de diciembre de 2018 y hasta noviembre de 2019. En cuanto al número de contratos, se han tenido en cuenta los firmados entre diciembre de 2018 y febrero de 2020. El número de registros que incluye es de 582.431, y contiene la información sociodemográfica de cada uno de los individuos desempleados en estos meses,

así como otro tipo de información, como por ejemplo la duración de la demanda, el sector económico donde había trabajado, etc.

Para mayor información de la metodología seguida en este informe se puede consultar el Focus Econòmic N°6/Julio 2018: Anàlisis del perfilado de las personas desocupadas en las Islas Baleares de la Dirección General de Modelo Económico y Empleo.

3. El paro en el mes de mayo de 2020: crecimiento coyuntural del paro

Las cifras de paro de 2020 se encuentran muy condicionadas por la situación excepcional que se ha producido a lo largo del año y se alejan de manera importante de las recogidas en años anteriores. En primer lugar, para poner en situación y poder comparar la información se comentan los datos de 2019. Así, las Islas Baleares cerraron el 2019 con una media anual de 48.640 personas en paro, la cifra más baja desde 2008, tras cinco años consecutivos de descensos interanuales. En el mes de mayo de 2019 el número de personas desempleadas fue de 38.897, el valor más bajo de un mes de mayo desde 2010.

Este contexto cambia drásticamente en 2020 a consecuencia de la declaración de alarma, que empezó el 14 de marzo y se alargó en el conjunto estatal hasta el 21 de junio. Con

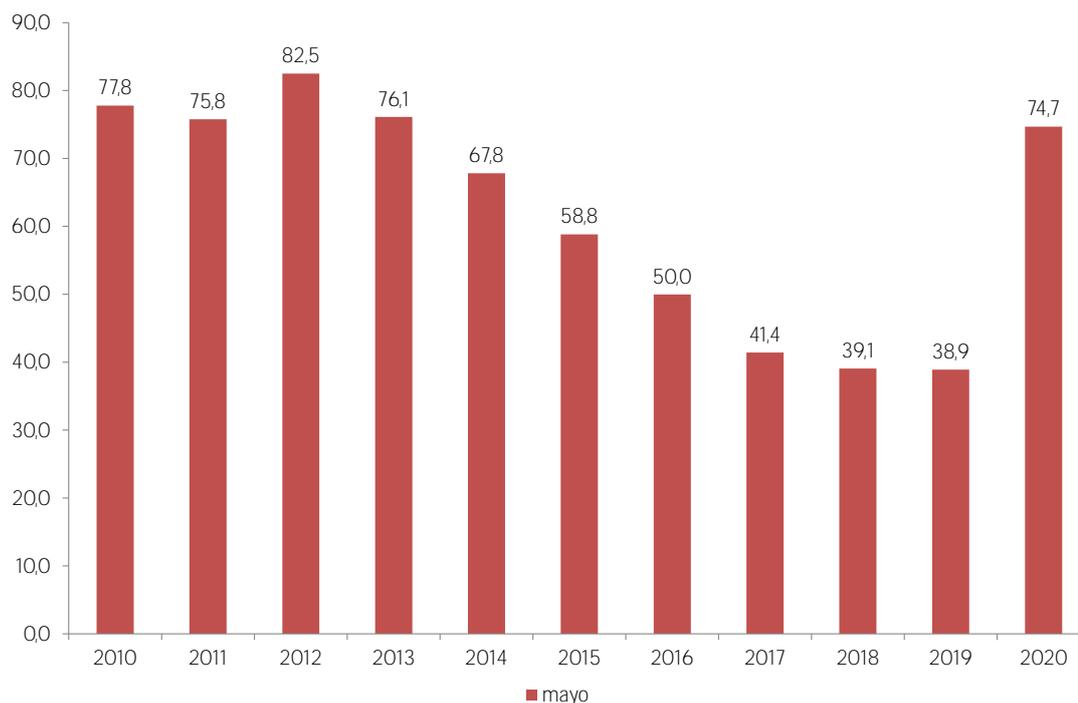
la declaración se produjo una brusca parada de gran parte de la actividad económica, exceptuando aquella que se consideró como esencial. En el caso de las islas, la fuerte dependencia del turismo ha marcado la evolución de los indicadores del mercado de trabajo, y especialmente del paro, como se explica a continuación. Un aspecto a tener en cuenta es que las cifras de paro habrían sido todavía más altas sin la acción protectora de los Expedientes Temporales de Regulación de Empleo (ERTE), los cuales han permitido que la tasa de protección (porcentaje de demandantes inscritos en el SOIB que reciben algún tipo de ayuda por desempleo) sea del 69,5% en mayo de 2020, puesto que no se incluye a las personas en esta situación como parados registrados.

²[Focus Econòmic N.6/ Julio 2018: Anàlisis del perfilado de las personas desocupadas en las Islas Baleares](#)

A continuación se presentan los datos del año 2020. Como se puede ver en el gráfico 1, el número de personas en paro en mayo de 2020 es de 74.688, y se sitúa alrededor de los valores de los primeros años representados en el gráfico, cuando todavía se estaba saliendo de la recesión de 2008. Concretamente, son 35.800 parados más que hace un año, que representan un 92,0% más. En estos momentos, muchas de estas personas no

encuentran trabajo por un motivo coyuntural – la reducción de las actividades, sobre todo del sector servicios derivadas de una demanda débil a causa de las medidas de distancia social- y no por la carencia de habilidades o de capacitación de los trabajadores. Por lo tanto, cuando se supere esta etapa, es de esperar que se normalice la economía y este colectivo pueda volver al empleo.

Gráfico 1. Evolución del paro registrado en el mes de mayo en las Islas Baleares (2010-2020) (en miles)



Fuente: OTIB, a partir de los datos del SOIB

Por islas, la distribución del paro en mayo de 2020 sigue el patrón de población del archipiélago. Así, Mallorca es la isla con más parados (58.638 personas, el 78,5% del total), seguida de Ibiza (10.144 desempleados, el 13,6%), de Menorca (5.531, el 7,4%) y de Formentera (375, el 0,5%). En términos interanuales los mayores incrementos del paro se dan, con diferencia, en las Pitiusas: Ibiza (+171,9%) y Formentera (+156,8%), seguidas de Menorca (+108,9%) y de Mallorca (+81,1%).

Este aumento del desempleo se ha extendido a todos los colectivos y grupos, a pesar de que el ritmo de crecimiento diverge entre ellos.

El perfil de las personas desempleadas en el mes de mayo de 2020 es mayoritariamente femenino (53,9%), aunque los hombres han incrementado más su número en términos interanuales (+105,7% ellos y +81,7% ellas). Por franjas de edad, los mayores crecimientos respecto de mayo de 2019 se dan entre los menores de 25 años (+151,1%), seguidos de las personas de 25 a 54 años (+112,2%) y de los mayores de 55 años (+25,4%). El mayor incremento del colectivo más joven es debido a que son los que registran una mayor proporción de contratación temporal, que es más susceptible de experimentar cambios siguiendo la evolución de la economía.

En cuanto al sector económico, todos ellos han incrementado significativamente el paro: la agricultura (+51,3%), la industria (+68,3%) y la construcción (+67,4%). Ahora bien, destaca especialmente el aumento en los servicios, por la importancia que tiene este sector en las Baleares, con un crecimiento del desempleo en la hostelería del +169,9%, del +86,5% en el comercio y del +78,5% en los otros servicios.

En cuanto al nivel de estudios de las personas en paro en el quinto mes de 2020, se observa un mayor incremento en los niveles educativos más bajos, de forma que el aumento del número de parados que presentan estudios hasta educación primaria casi duplica al de los que cuentan con una titulación superior (+134,0% y +73,4%).

En resumen, el perfil más afectado por el aumento del paro es femenino, joven, con

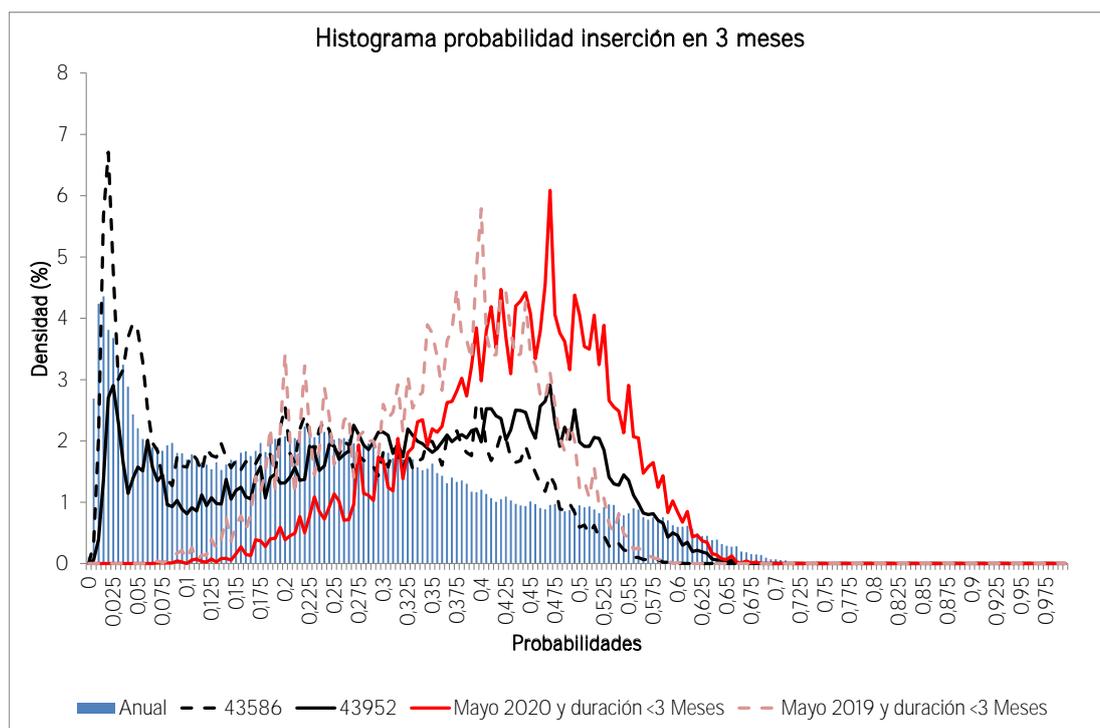
educación primaria y del sector de los servicios. Por lo tanto, se pone de manifiesto que no todos los colectivos han visto incrementar su desempleo al mismo ritmo. Las diferencias nos muestran que éstos disponen de características diversas, que inciden directamente en la empleabilidad de los individuos. Por lo tanto, se puede afirmar que la probabilidad de encontrar un trabajo está directamente relacionada, entre otras, con las características sociodemográficas y de experiencia laboral de éstos. En este sentido, hay que tener en cuenta que los perfiles que están detrás de los incrementos interanuales comentados, se corresponden a personas que han llegado al paro a partir de un contrato temporal, puesto que los trabajadores con contrato indefinido han pasado mayoritariamente a la situación de ERTE.

4. El perfilado de los desempleados inscritos en el SOIB

Antes de empezar a exponer los resultados conviene destacar el tamaño de la base de datos. Además, atendiendo al hecho de que se ha trabajado con un fichero que recoge los 12 meses inmediatamente anteriores al confinamiento, se ha aislado el efecto estacional que hay en el mercado de trabajo de las Islas Baleares. Como se ha avanzado, el modelo estima la probabilidad de inserción a corto plazo (tres meses) de las personas en paro del mes de mayo de 2020. Así, se ofrece la información en comparación con las probabilidades del mismo mes en 2019 y también respecto del conjunto anual de parados.

Para empezar se presenta el gráfico 2, el cual muestra la distribución de las probabilidades de salir del paro en un plazo de 3 meses -por lo tanto a corto plazo- de los demandantes parados inscritos en el SOIB en el mes de mayo de 2020. Como se puede ver, entre los demandantes con una demanda inferior a tres meses hay una fuerte concentración de personas entre los valores 0,3 y 0,6 (por lo tanto con una probabilidad de hasta el 60%), siendo 0 el valor mínimo y 1 el valor máximo de probabilidad de salir del desempleo.

Gráfico 2. Histograma de las probabilidades de inserción en un plazo de 3 meses



Fuente: elaboración propia, a partir de los datos del SOIB.

En detalle, el 13,6% del total de los demandantes desocupados en mayo del 2020 tienen una probabilidad estimada de salir del paro inferior al 10% a corto plazo. Casi la mitad de los registros, el 42,7%, no supera el 30% en

las probabilidades de salida y prácticamente el total de parados (el 98,8%) presentan una probabilidad de inserción inferior al 60%.

Tabla 1. Distribución de los demandantes parados según sus probabilidades medias de salir del paro en 3 meses (mayo 2020)

Probabilidades estimadas de salir del paro	% de parados	Porcentaje acumulado
Menos del 10%	13,6	13,59
10-19%	11,5	25,04
20-29%	17,7	42,72
30-39%	20,1	62,80
40-49%	23,4	86,21
50-59%	12,7	98,90
60-69%	1,1	100,00
Más del 70%	0,0	
Total	100,0	

Fuente: elaboración propia, a partir de los datos del SOIB.

A grandes rasgos, en la tabla 2 se muestra el número de parados de 2020 y de 2019, tanto en conjunto como en los que presentan una demanda inferior a tres meses. Estos últimos se pueden vincular a la actual coyuntura porque son los que se han inscrito en los momentos iniciales de la crisis sanitaria. Hay que tener en cuenta que, aunque el incremento del número de personas desempleadas que llevan tres meses o menos inscritos en el SOIB es intenso (11.196 más, un +85,5%), su peso respecto del conjunto del paro es casi el mismo que hace un año, alrededor de un 33%. La tabla muestra que la probabilidad

de salir del paro de los parados de mayo de 2020, con demanda inferior a tres meses, es considerablemente más elevada que la de hace un año. Concretamente, pasa de una probabilidad del 0,36 a una del 0,43, lo que supone un aumento de 8 puntos porcentuales. Por lo tanto, los demandantes de mayo de 2020 –a quien podemos denominar como «nuevos parados», puesto que lo son a consecuencia de la situación económica– muestran una mayor empleabilidad derivada de la mayor probabilidad de salir del paro, que los registrados en el mismo mes de 2019.

Tabla 2. Número total de parados y parados con demanda inferior a 3 meses y probabilidades medias de salir del paro en 3 meses (mayo 2020 y mayo 2019)

	Total Parados	Probabilidad media Total Parados	Parados 3M	Probabilidad media Parados 3M
Mayo 2020	74.688	0,32	24.293	0,43
Mayo 2019	38.897	0,23	13.097	0,36

Fuente: elaboración propia, a partir de los datos del SOIB.

A continuación se muestran las probabilidades de inserción de los parados que surgen una vez aplicado el modelo estadístico y al haber calculado las probabilidades estimadas para cada uno de los individuos, según las características sociodemográficas más destacadas, como pueden ser el sexo, el grupo de edad y el nivel educativo, entre otros.

Para empezar se muestran las probabilidades por sexo. Según la tabla 3, los hombres presentan una probabilidad de salida del paro superior a las mujeres en cualquier caso. Como se ha comentado antes, las probabilidades de inserción son superiores en mayo de 2020 que hace un año, independientemente del sexo. Esto quiere decir que un parado

en el quinto mes de este año tiene más posibilidades de encontrar un empleo que hace 12 meses. En cuanto a los parados con una demanda inferior a tres meses, la probabilidad también es superior a la de hace un año. Concretamente, en los hombres (que son 13.224 personas) la probabilidad es de 0,46, 0,07 puntos más que en el mismo mes de 2019, y representa un incremento del +18%. Es decir, un parado del mes de mayo tiene un 18% más de probabilidades de inserción que el año pasado. Entre las mujeres (que suman 11.069) la probabilidad es de 0,40, 0,08 puntos más, que representan un incremento interanual de la probabilidad del 24%, es decir una cuarta parte más que hace un año.

Tabla 3. Peso del total de parados y de los parados con menos de 3 meses de demanda, y probabilidades medias de salir del paro en 3 meses por sexo (mayo 2020 y mayo 2019)

	Mayo 2020		Mayo 2020 a 3M		Mayo 2019		Mayo 2019 a 3M	
	Peso Total Parados	Prob. media Total Parados	Peso Parados 3M	Prob. media Parados 3M	Peso Total Parados	Prob. media Total Parados	Peso Parados 3M	Prob. media Parados 3M
Hombre	46,1%	0,36	54,4%	0,46	43,1%	0,27	49,9%	0,39
Mujer	53,9%	0,29	45,6%	0,40	56,9%	0,21	50,1%	0,33

Fuente: elaboración propia, a partir de los datos del SOIB.

En cuanto a la edad, antes se ha comentado que los incrementos interanuales del paro en mayo de 2020 han sido inversamente proporcionales a la edad, es decir, a menos edad, mayor aumento del desempleo. Ahora bien, la probabilidad de salir del paro sí que tiene una relación directa, puesto que los más jóvenes tienen mayores posibilidades de encontrar un empleo. En números absolutos los menores de 30 años con demanda inferior a tres meses en 2020 son 7.725 personas,

los de 30 a 44 años suman 9.738, los de 45 a 54 son 4.676 y, finalmente, los de más de 55 años son 2.154 personas. La probabilidad, en términos interanuales, crece respecto de hace un año. En el mes de mayo de 2020 los parados con una demanda inferior a tres meses muestran una probabilidad mayor que el conjunto de desempleados, por lo tanto los nuevos parados tienen más posibilidades de encontrar un trabajo que los desempleados con demandas más largas.

Tabla 4. Peso del total de parados y con menos de 3 meses de demanda y probabilidades medias de salir del paro en 3 meses por edad (mayo 2020 y mayo 2019)

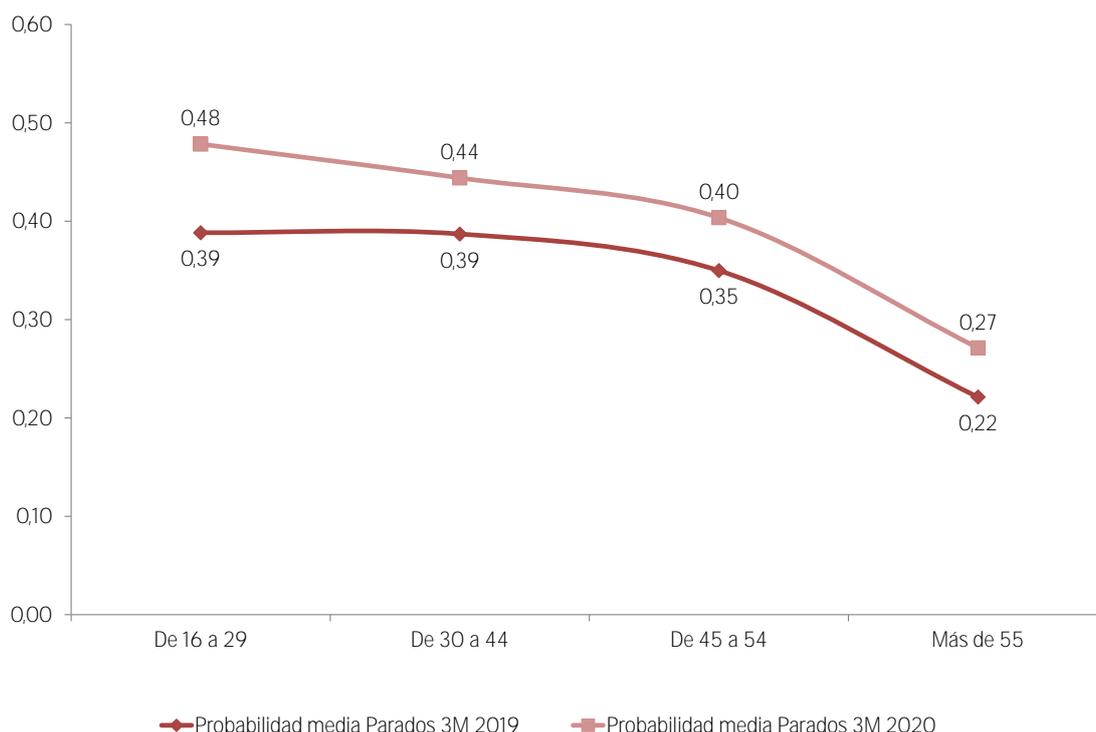
	Mayo 2020		Mayo 2020 a 3M		Mayo 2019		Mayo 2019 a 3M	
	Peso Total Parados	Prob. media Total Parados	Peso Parados 3M	Prob. media Parados 3M	Peso Total Parados	Prob. media Total Parados	Peso Parados 3M	Prob. media Parados 3M
De 16 a 29	25,5%	0,43	31,8%	0,48	18,7%	0,35	29,5%	0,39
De 30 a 44	35,4%	0,36	40,1%	0,44	30,8%	0,29	36,3%	0,39
De 45 a 54	21,0%	0,29	19,2%	0,40	22,8%	0,22	19,9%	0,35
Más de 55	18,1%	0,13	8,9%	0,27	27,7%	0,10	14,3%	0,22

Fuente: elaboración propia, a partir de los datos del SOIB.

En el gráfico 3, a pesar de que las líneas de ambos años siguen patrones paralelos, se pone de manifiesto que las probabilidades de mayo de 2020 son superiores a las de 2019, mostrando de nuevo la mayor empleabilidad de los nuevos parados. Por franjas de edad, la probabilidad de salir del paro en tres meses entre los desempleados con una demanda de menos de tres meses es de 0,48 entre los

menores de 30 años y de 0,44 para los de 30 a 44 años. Estas cifras demuestran que los más jóvenes aumentan claramente la posibilidad de encontrar un trabajo. La probabilidad de los mayores de 55 años, es 5 puntos porcentuales más alta que hace un año pero es la más baja de las cuatro franjas, quedando en evidencia la dificultad de las personas más mayores para encontrar un puesto de trabajo.

Gráfico 3. Probabilidades medias de salir del paro en tres meses de los parados con demandas inferiores a tres meses por franjas de edad (mayo 2020 y mayo 2019)



Fuente: elaboración propia, a partir de los datos del SOIB.

Por isla, el peso del paro sigue el patrón poblacional del archipiélago, tanto en el conjunto del desempleo como entre los parados con una demanda inferior a tres meses. En este último caso, Mallorca es la isla con más personas desempleadas (18.549), seguida de Ibiza (3.886), Menorca (1.686)

y Formentera (172 personas). Como en el resto del informe, las personas desempleadas con demandas de menos de 3 meses muestran unas mayores probabilidades de salir de las listas de paro que el conjunto de desempleados, en todas las islas y en todos los casos respecto de las cifras de 2019.

Tabla 5. Peso del total de parados y con menos de 3 meses de demanda y probabilidades medias de salir del paro en tres meses por isla (mayo 2020 y mayo 2019)

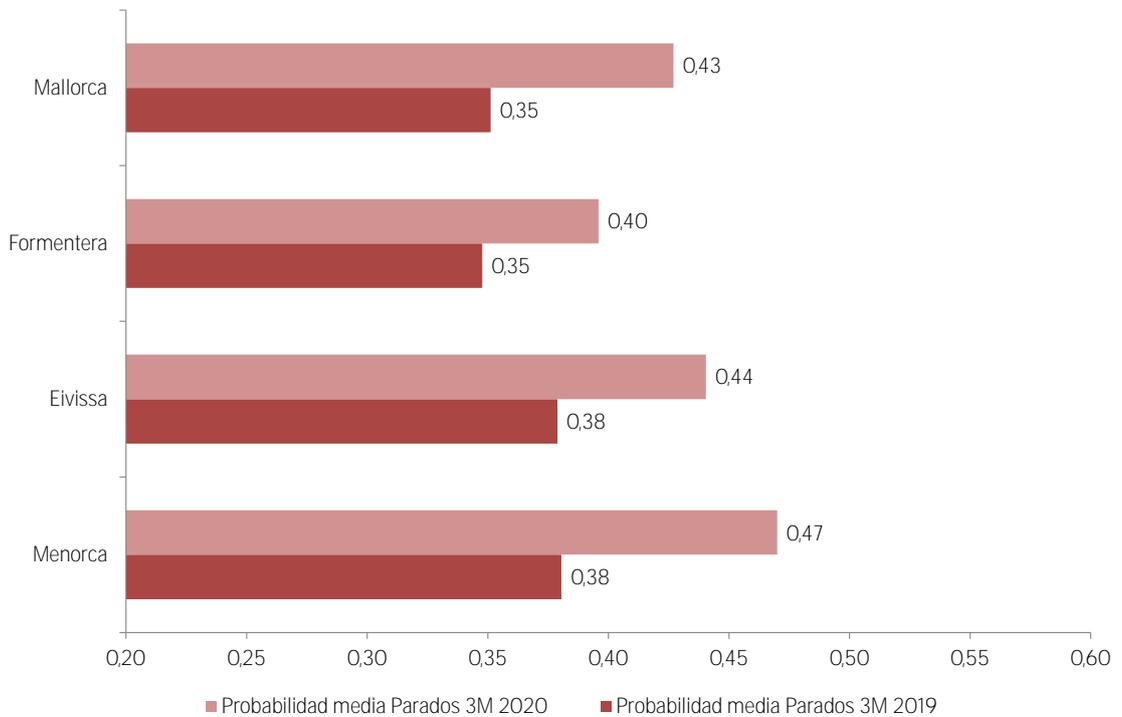
	Mayo 2020		Mayo 2020 a 3M		Mayo 2019		Mayo 2019 a 3M	
	Peso Total Parados	Prob. media Total Parados	Peso Parados 3M	Prob. media Parados 3M	Peso Total Parados	Prob. media Total Parados	Peso Parados 3M	Prob. media Parados 3M
Menorca	7,4%	0,35	6,9%	0,47	6,8%	0,26	7,2%	0,38
Ibiza	13,6%	0,36	16,0%	0,44	9,6%	0,27	10,6%	0,38
Formentera	0,5%	0,34	0,7%	0,40	0,4%	0,27	0,6%	0,35
Mallorca	78,5%	0,31	76,4%	0,43	83,2%	0,23	81,6%	0,35

Fuente: elaboración propia, a partir de los datos del SOIB.

Como se puede observar, los desempleados con demanda de menos de 3 meses de la isla de Menorca son los que muestran una mayor probabilidad de inserción (0,47). Les siguen los de Ibiza (0,44), de Mallorca (0,43) y de

Formentera (0,40). En términos interanuales las variaciones absolutas de las probabilidades se han incrementado en mayor medida en Menorca (+23,5%), Mallorca (+21,6%), Ibiza (16,3%) y Formentera (+13,9%).

Gráfico 4. Probabilidades medias de salir del paro en 3 meses para parados con demandas inferiores a tres meses por isla (mayo 2020 y mayo 2019)



Fuente: elaboración propia, a partir de los datos del SOIB.

Respecto al nivel de estudios, el peso del paro se suele distribuir del mismo modo independientemente del año. En mayo de 2020 la mayor parte de los desempleados del conjunto del paro declaran tener la 1ª etapa de secundaria (43,0%), seguidos por los que cuentan con educación primaria (33,7%) y la 2ª etapa de secundaria (13,5%). Les siguen a distancia los desocupados con educación superior (6,6%) y grado superior de FP (3,2%). Es decir, más de tres cuartas partes de los desempleados cuentan con un nivel educativo inferior a la 1ª etapa de secundaria. Los pesos de los desempleados con demandas inferiores a tres meses son similares y siguen la misma distribución.

En cuanto a las probabilidades, las diferencias entre niveles no son tan pronunciadas. Ahora bien, existen divergencias. Por ejemplo, el grupo con mayor probabilidad de salida del paro a corto plazo se caracteriza por tener menos cantidad de personas; éste es el caso de los titulados en un grado superior de FP, que alcanza un peso del 3,4% del paro con menos de 3 meses de demanda y muestra una probabilidad de 0,48 (la más alta). En el otro lado se sitúan los que tienen estudios superiores, que muestran un peso del 7,1% y la probabilidad de inserción más baja (0,40). Destaca también por su elevado peso, el grupo que ha finalizado la segunda etapa de secundaria (39,3%), que cuenta con una

probabilidad de salida elevada (0,47). Estas cifras (pesos y probabilidades) por nivel educativo son consecuentes con el hecho de que la mayor parte de los parados provienen del sector servicios, el cual requiere un gran

número de trabajadores de baja o media cualificación; de forma que los pesos de estas etapas educativas son mayores y a la vez también lo es su probabilidad de encontrar un trabajo.

Tabla 6. Peso del total de parados y con menos de 3 meses de demanda y probabilidades medias de salir del paro en tres meses por nivel de estudios (mayo 2020 y mayo 2019)

	Mayo 2020		Mayo 2020 a 3M		Mayo 2019		Mayo 2019 a 3M	
	Peso Total Parados	Prob. media Total Parados	Peso Parados 3M	Prob. media Parados 3M	Peso Total Parados	Prob. media Total Parados	Peso Parados 3M	Prob. media Parados 3M
Ed Primaria	33,7%	0,31	36,6%	0,42	27,6%	0,23	28,7%	0,35
Ed Sec 1ªetapa	43,0%	0,33	39,3%	0,47	47,8%	0,22	46,0%	0,38
Ed Sec 2ªetapa	13,5%	0,33	13,5%	0,44	14,2%	0,23	13,7%	0,36
Grado sup FP	3,2%	0,38	3,4%	0,48	3,2%	0,29	3,3%	0,40
Ed Superior	6,6%	0,31	7,1%	0,40	7,3%	0,24	8,3%	0,32

Fuente: elaboración propia, a partir de los datos del SOIB.

Continuando con esto y teniendo en cuenta la dependencia económica de las islas respecto del sector de los servicios, es interesante conocer la distribución de los nuevos parados y las posibilidades de incorporarse al empleo a corto plazo. En este caso, el peso del paro es mayoritario en las ramas de los servicios. En mayo de 2020 el volumen de los desempleados del conjunto del paro se concentran en el resto de los servicios (37,6%), seguidos por los que tienen el último trabajo en la hostelería (28,1%) y en el comercio (13,7%). Les siguen a distancia los parados en la construcción (10,9%), en la industria (4,1%) y en la agricultura (1,2%). Los datos muestran, pues, que casi el 80% de los desempleados pertenecen al sector de los servicios. Los pesos de los desocupados con demandas inferiores a tres meses son similares y siguen la misma distribución. Las probabilidades de salir del

paro en 2020, como el resto del informe, son superiores a las de 2019, tanto en el conjunto del paro como entre los que tienen una demanda inferior a tres meses. Ahora bien, en este último caso las probabilidades son todavía más altas. De hecho, en todos los sectores se supera el 0,40, excepto entre aquellos que no han tenido un empleo anteriormente (0,24). La hostelería y la construcción son las actividades que muestran una mayor probabilidad (0,47 y 0,46, respectivamente). Les siguen la industria y el comercio (0,43 en ambos casos) y la agricultura y el resto de los servicios (0,41 también en ambos casos). En términos interanuales, las actividades de los servicios son las que han incrementado más sus probabilidades (0,07 puntos en los tres casos).

Tabla 7. Peso del total de parados y con menos de 3 meses de demanda y probabilidades medias de salir del paro en tres meses por sector económico (mayo 2020 y mayo 2019)

	Mayo 2020		Mayo 2020 a 3M		Mayo 2019		Mayo 2019 a 3M	
	Peso Total Parados	Prob. media Total Parados	Peso Parados 3M	Prob. media Parados 3M	Peso Total Parados	Prob. media Total Parados	Peso Parados 3M	Prob. media Parados 3M
Agricultura	1,2%	0,29	1,2%	0,41	1,5%	0,23	1,5%	0,36
Industria	4,1%	0,31	4,3%	0,43	4,7%	0,22	4,6%	0,37
Construcción	10,9%	0,37	16,4%	0,46	12,5%	0,29	16,5%	0,41
Hostelería	28,1%	0,37	24,8%	0,47	20,0%	0,27	19,0%	0,41
Comercio	13,7%	0,32	13,0%	0,43	14,1%	0,23	13,3%	0,36
Resto de servicios	37,6%	0,29	37,0%	0,41	40,5%	0,21	36,0%	0,34
Sin ocupación anterior	4,4%	0,18	3,3%	0,24	6,8%	0,15	9,2%	0,21

Fuente: elaboración propia, a partir de los datos del SOIB.

Es interesante comentar la relación entre las probabilidades de salida y el tiempo que resta hasta acabar la prestación, si es que la cobran. También respecto de aquellos que ya no cuentan con ninguna prestación. En este sentido, es evidente que cuanto más largo es el periodo cubierto por la prestación, menor es la probabilidad de salir del paro a corto plazo. Las probabilidades de salir del desempleo en 2020, como en el resto del informe, son superiores a las de 2019, tanto en el conjunto del paro como entre los que tienen una demanda inferior a tres meses, pero en este último caso las probabilidades son mayores.

La duración de la prestación es inversamente proporcional a la probabilidad de inserción. Así, la mayor probabilidad (0,50) la presentan los desempleados con una duración de la prestación de menos de 4 meses. En cambio, la probabilidad más baja la muestran aquellos a los que les queda más de un año de prestación (0,32). La probabilidad de inserción a corto plazo también es elevada entre los que no tienen ninguna prestación (0,43). Por lo tanto, la duración de la prestación parece tener un efecto de freno a la hora de encontrar un empleo.

Tabla 8. Probabilidades medias de salir del paro a los 3 meses según el tiempo hasta acabar la prestación del total de parados y de los parados con duraciones de demanda inferiores a 3 meses (mayo 2020, mayo 2019 y anual)

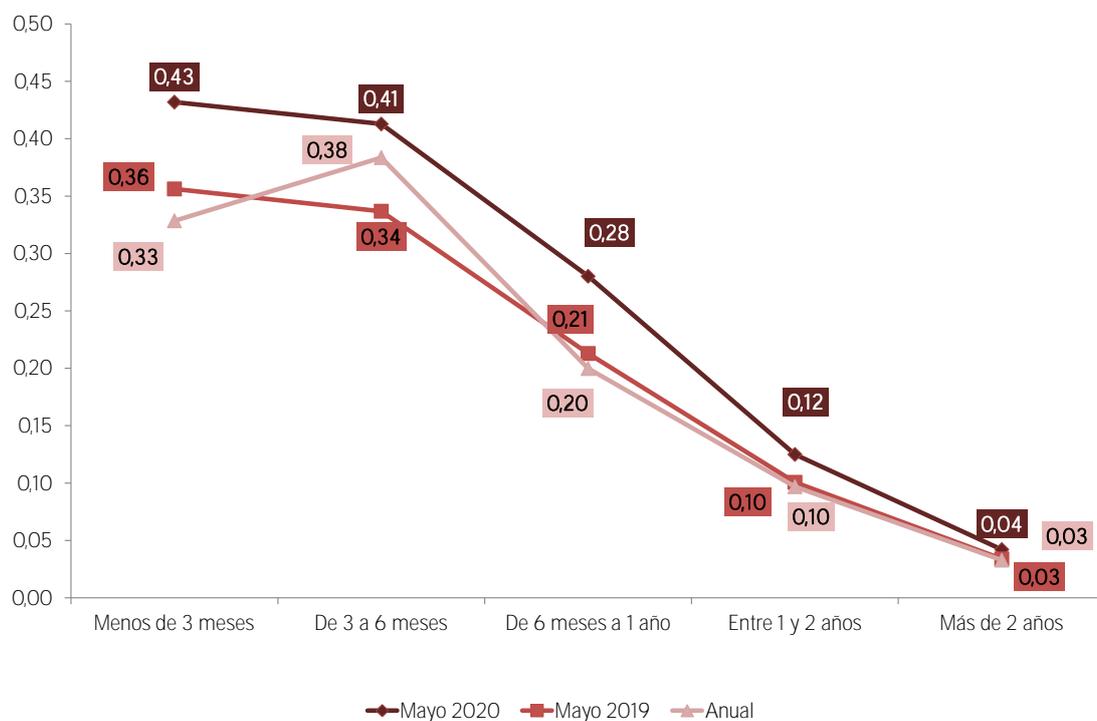
	Mayo 2020		Mayo 2019		Anual
	Prob. media Total Parados	Prob. media Parados 3M	Prob. media Total Parados	Prob. media Parados 3M	Prob. media de un año entero
Sin prestación	0,32	0,43	0,23	0,35	0,24
Menos de 4 meses	0,41	0,50	0,33	0,44	0,36
Entre 4 meses y 1 año	0,32	0,42	0,25	0,37	0,26
Más de 1 año	0,18	0,32	0,14	0,25	0,14

Fuente: elaboración propia, a partir de los datos del SOIB.

La probabilidad de encontrar un empleo a corto plazo también varía según la duración de la demanda o la antigüedad de la inscripción en las oficinas del SOIB. Según esta variable, los parados que se encuentran inscritos durante más tiempo en las listas de paro muestran una menor probabilidad de salir del paro en un horizonte temporal de tres meses. Esto es coherente con el hecho de que el paro de larga duración responde a perfiles de muy baja empleabilidad, bien por carencia de capacitación o bien por carencia de confianza tanto del propio trabajador como del empresario. Se mantiene el hecho de que las probabilidades de salir del paro en mayo de 2020 superan a las de 2019 y a las de un año entero.

De nuevo, la duración de la demanda es inversamente proporcional a la probabilidad de inserción. Como se observa en el gráfico 5 las probabilidades en mayo de 2020 se sitúan por encima de las del mismo mes de 2019, y de los datos de un año entero. Así, en mayo de 2020 la mayor probabilidad (0,43) la presentan los desocupados con una duración de menos de 3 meses. En cambio, la probabilidad más baja la muestran aquellos que llevan más de dos años inscritos como demandantes en el SOIB (0,04).

Gráfico 5. Probabilidades medias de salir del paro a los 3 meses según el tiempo de inscripción (mayo 2020, mayo 2019 y anual)

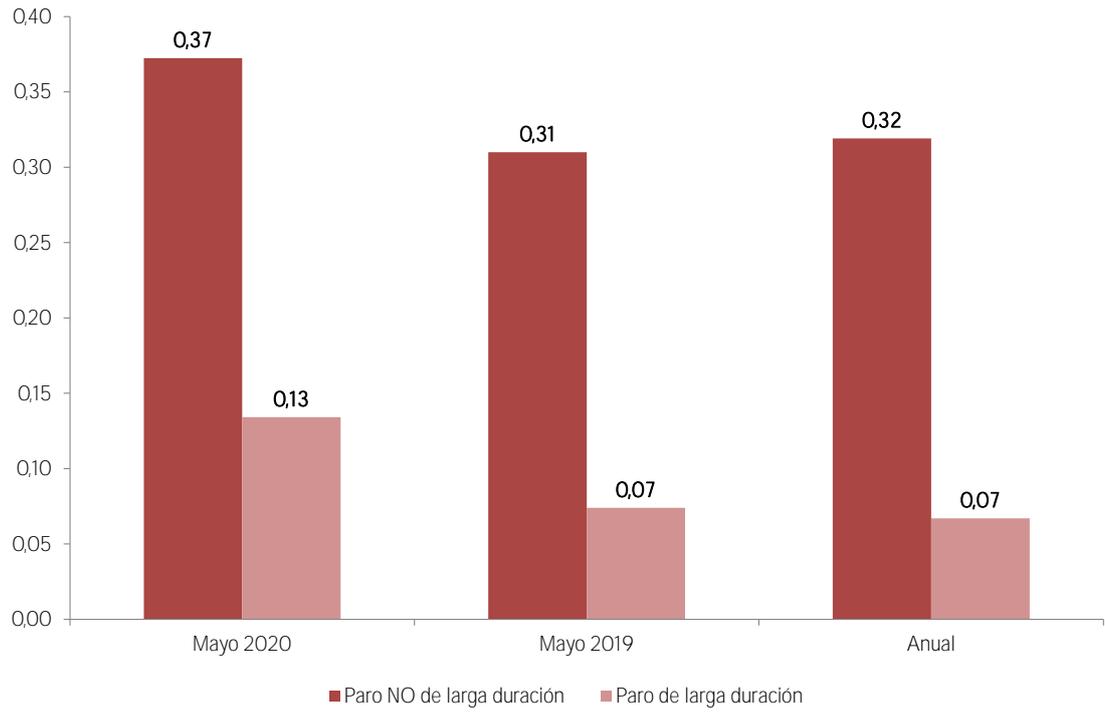


Fuente: elaboración propia, a partir de los datos del SOIB.

Continuando con la información anterior, en el gráfico 6 se presenta la probabilidad de salir del paro a corto plazo si se analiza el desempleo según si es de larga duración o no. Conforme esta distinción, los parados que no se consideran de larga duración muestran una

mayor probabilidad de salir del paro en tres meses (0,37), muy por encima de las personas que se encuentran en paro de larga duración (0,13).

Gráfico 6. Probabilidades medias de salir del paro a los 3 meses si es paro de larga duración (mayo 2020, mayo 2019 y anual)



Fuente: elaboración propia, a partir de los datos del SOIB.

5. Conclusiones

En este FOCUS se ha descrito el perfilado de los demandantes desempleados según una serie de características sociodemográficas. Al mismo tiempo, en base a estas características se ha centrado en calcular, entre las personas desempleadas inscritas en el SOIB en mayo de 2020, cuál es la probabilidad de encontrar un trabajo a corto plazo (en tres meses), de acuerdo con su perfil. El cálculo se ha presentado respecto del conjunto del paro y respecto de los desocupados con una demanda de menos de tres meses. En este último caso, el resumen del modelo que recoge las mayores probabilidades de encontrar un empleo a corto plazo sería: un hombre, menor de 30 años, residente en Menorca, con estudios de formación profesional de grado superior, con la última ocupación en la hostelería, que le quedan menos de 4 meses para acabar la prestación, y con una duración de la demanda inferior a 3 meses.

En el otro extremo, el perfil con mayores dificultades para abandonar el paro en tres meses sería el de una mujer, mayor de 55 años, inscrita en una oficina de ocupación

de Formentera, con estudios superiores, sin empleo previo, que le queda más de un año para acabar de cobrar una prestación, y con una antigüedad de la demanda superior a los dos años.

Es importante destacar, que a pesar de que la distribución de las probabilidades entre las diferentes características se mantiene respecto a las del mismo mes del año 2019, sus cifras se han visto incrementadas considerablemente respecto de hace un año. Por lo tanto, se puede concluir que el número de parados existentes en el quinto mes de 2020 muestra unas probabilidades de firmar un contrato muy superiores a las del año pasado. Esto refleja que los nuevos parados a consecuencia del Coronavirus, lo son por la reducción de la actividad en ámbitos estratégicos para las Baleares, como lo son todas las relacionadas con el turismo; y permite confiar en que una vez se controle la vertiente sanitaria de la crisis, la vertiente económica se volverá a reactivar y permitirá a todas estas personas volver al empleo.



G CONSELLERIA
O MODEL ECONÒMIC,
I TURISME I TREBALL
B
/