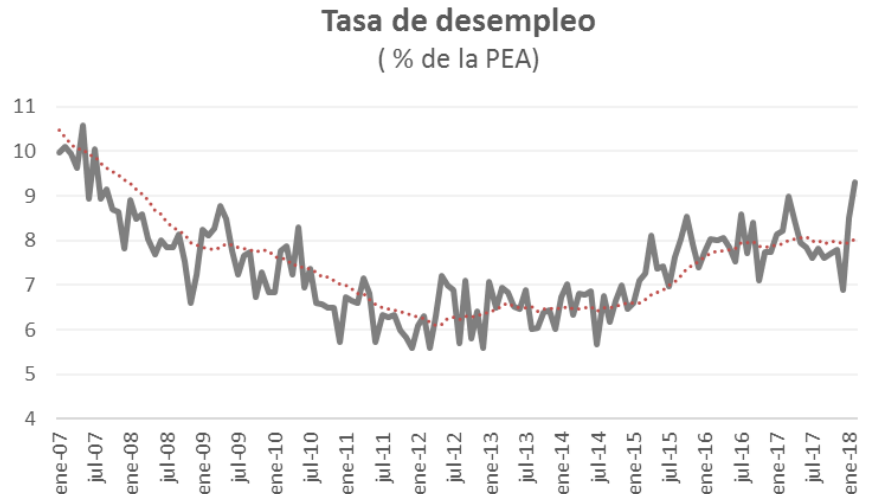


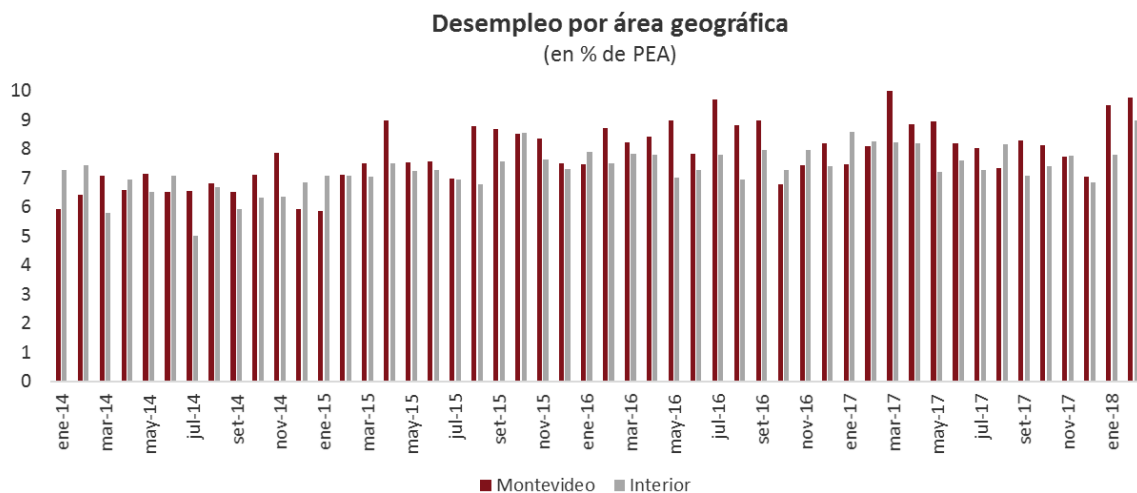
Nivel de desempleo nacional alcanzó a 9,3%, nivel máximo desde julio de 2007

De acuerdo a la **última publicación del INE**, el nivel de desocupación en el total del país alcanzó a **9,3% de la Población Económicamente Activa (PEA) en febrero de este año**. Es de importancia marcar que este último registro muestra un aumento mensual de la tasa de desempleo en casi 1 punto porcentual y un incremento de poco más de 1 punto porcentual en relación a un año atrás. En tanto, si se analiza esta información en perspectiva, **se destaca que en el segundo mes del año corriente se habría alcanzado el máximo nivel de desocupación desde julio de 2007**.



Fuente: Elaboración CCU en base a INE

En términos tendenciales, tal como se puede apreciar en el gráfico, luego de mostrar una trayectoria claramente descendiente entre enero de 2007 y principios de 2012, la tasa de desempleo comenzó a mostrar en forma más lenta y gradual una trayectoria ascendente, alcanzando una especie de “meseta” hacia mediados de 2016 que se habría mantenido hasta el momento. Sin embargo, **este último dato, ubicado en torno a los niveles de mediados de 2007, podría llegar a ser un “nuevo punto de inflexión”, aunque eso dependerá de los próximos datos efectivos**.



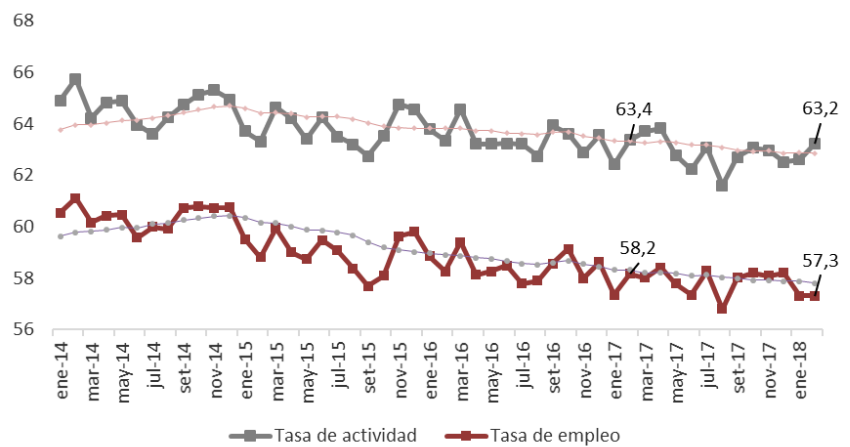
Fuente: Elaboración CCU en base a INE

Al considerar los datos por **área geográfica**, se tiene que, **mientras que en Montevideo el nivel de desocupación ascendió a 9,8%, en el resto del país, la misma alcanzó a 9%**. En ambos casos se observó una suba de la tasa de desempleo con respecto al mes anterior, siendo mayor la suba en el caso del interior del país. Sin embargo, al tener en cuenta la variación interanual, se destaca que mientras que la tasa de desocupación creció 1,6% en los últimos 12 meses en Montevideo, en el resto del país lo hizo en 0,7 puntos porcentuales.

¿POR QUÉ CONTINÚA AUMENTANDO EL NIVEL DE DESEMPLEO?

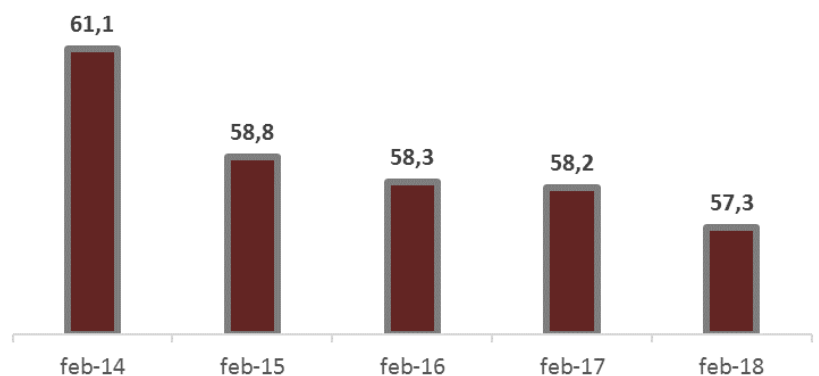
El aumento del nivel de desempleo constatado en febrero (1,1 puntos porcentuales) con respecto a un año atrás, se explicó por el hecho de que la tasa de empleo, que refleja la demanda en el mercado de trabajo, habría caído, en el mismo período, más de lo que cayó la tasa de actividad, que representa la oferta en el mercado laboral uruguayo. Esto es, si bien la cantidad de personas que tienen ocupación o que están buscando trabajo activamente como porcentaje de la población en edad de trabajar cayó, el peso de la población ocupada sobre la población económicamente activa, se contrajo en mayor medida. En otras palabras, el desempleo aumenta porque la demanda de trabajo por parte de los empleadores se contrajo más de lo que se redujo la oferta de trabajadores (compuesta por ocupados y desocupados).

Tasa de actividad y tasa de empleo
(en %)



Fuente: Elaboración CCU en base a INE

Tasa de empleo
(% de la PET)



Fuente: Elaboración CCU en base a INE

En números, a febrero de 2018, la tasa de ocupación se ubica en 57,3% de la Población en Edad de Trabajar (PET), casi 1 punto porcentual por debajo del nivel de hace un año. En tanto, la tasa de actividad, se ubicó en 63,2% de la PET, 0,2 puntos porcentuales por debajo del registro de febrero de 2017.

Como se puede apreciar en el gráfico a la derecha, al tener en cuenta los registros de la tasa de empleo en el mes de febrero de los últimos 4 años, se percibe en forma muy clara la trayectoria a la baja que viene teniendo el nivel de ocupación en nuestro país. En concreto, entre febrero de 2014 y febrero de 2018, la tasa de empleo local se redujo en casi 4 puntos porcentuales.

Ocupación en la construcción: récord mínimo en los últimos 11 años

Mes de Cargo	Ocupados	Jornales	Monto Imponible *	Jornales mensuales	Horas por mes	Horas por semana	Trabajadores en Seguro por Desempleo
ene-15	57.942	710.011	993.448.593	12,3	98	25	8.485
feb-15	58.906	926.599	1.274.515.726	15,7	126	31	8.878
mar-15	58.807	937.958	1.297.065.711	15,9	128	32	8.871
abr-15	57.150	863.825	1.160.424.853	15,1	121	30	8.103
may-15	55.549	921.445	1.264.888.453	16,6	133	33	9.275
jun-15	54.217	910.772	1.223.625.493	16,8	134	34	9.949
jul-15	53.494	947.531	1.279.712.463	17,7	142	35	10.386
ago-15	52.064	760.529	1.038.545.219	14,6	117	29	10.820
set-15	53.129	878.876	1.183.858.537	16,5	132	33	10.541
oct-15	52.693	879.738	1.382.126.407	16,7	134	33	10.252
nov-15	52.234	823.454	1.294.173.537	15,8	126	32	9.301
dic-15	49.718	657.765	1.041.079.047	13,2	106	26	8.934
ene-16	46.814	548.769	874.246.856	11,72	94	23	9.308
feb-16	47.827	766.304	1.186.584.163	16,02	128	32	9.076
mar-16	47.477	662.873	1.024.175.775	13,96	112	28	8.527
abr-16	47.152	699.870	1.097.579.822	14,84	119	30	8.540
may-16	47.889	821.732	1.284.486.203	17,16	137	34	8.167
jun-16	47.949	797.307	1.230.209.440	16,63	133	33	7.797
jul-16	47.803	697.965	1.120.245.150	14,60	117	29	7.280
ago-16	48.608	851.154	1.333.323.846	17,51	140	35	7.262
set-16	48.908	787.755	1.232.814.838	16,11	129	32	6.919
oct-16	49.509	766.700	1.335.769.400	15,49	124	31	6.611
nov-16	50.196	789.762	1.379.344.552	15,73	126	31	6.107
dic-16	48.513	671.261	1.202.474.208	13,84	111	28	6.325
ene-17	44.652	543.852	966.058.596	12,18	97	24,4	6.577
feb-17	45.727	690.757	1.198.153.004	15,11	121	30,2	7.184
mar-17	47.060	816.879	1.431.389.614	17,36	139	34,7	6.395
abr-17	45.151	551.930	967.399.730	12,22	98	24,4	6.825
may-17	45.950	751.287	1.314.035.320	16,35	131	32,7	6.736
jun-17	45.551	762.585	1.313.517.438	16,74	134	33,5	6.625
jul-17	44.708	666.120	1.165.339.449	14,90	119	29,8	7.063
ago-17	45.113	720.808	1.246.203.914	15,98	128	32,0	7.170
set-17	45.336	712.112	1.240.244.317	15,71	126	31,4	7.249
oct-17	46.458	758.314	1.423.124.813	16,32	131	32,6	7.137
nov-17	46.921	777.973	1.471.087.581	16,58	133	33,2	6.959
dic-17	44.561	582.178	1.113.901.009	13,06	105	26,1	7.346
ene-18	41.132	460.101	871.846.314	11,19	89	22,4	7.741
feb-18	N/D						7.407

Fuente: BPS

Fuente: Elaboración CCU en base a BPS (Planilla generada al 02/04/2018)

Ocupación:

Información al cierre de 2017

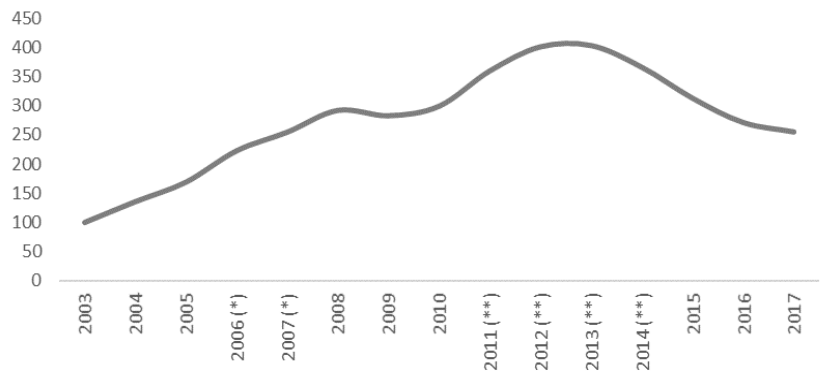
De acuerdo a **información especial proporcionada por BPS, a partir del año 2012, la cantidad anual de días trabajados en el sector de la construcción (Ley 14.411) empezó a mostrar una clara trayectoria a la baja en nuestro país, tal como refleja el gráfico a la derecha.**

Es importante aclarar, de todas formas, que **la cantidad de días trabajados verificó un repunte importante en los períodos 2006-2007 y 2012-2013, lo que se asocia estrictamente a la construcción de las plantas de celulosa de Botnia y a la construcción de Montes del Plata respectivamente.**

En números, **fueron 8.325.710 los días trabajados en la actividad de la construcción en 2017, casi 6 puntos porcentuales por debajo del registro de 2016.** De hecho, con el dato del año pasado, se **consolidó la cuarta caída anual consecutiva en los días trabajados.**

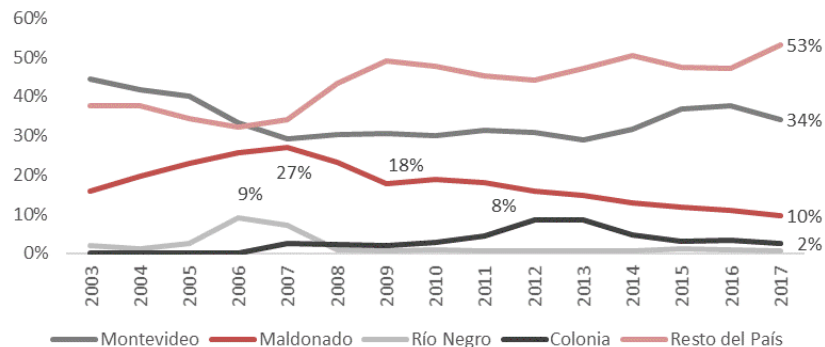
Al analizar esta información **por zona geográfica, los últimos datos disponibles indican que cerca del 34% de los días trabajados en la construcción en nuestro país se registraron en la capital, mientras que el 10% se registró en Maldonado.** Esto indica que casi la mitad de los días que fueron efectivamente trabajados en la construcción se constataron en obras localizadas en Montevideo y Maldonado. Asimismo, es interesante observar la evolución de la cantidad de días trabajados en Río Negro y en Colonia, los cuales aumentaron claramente en los períodos de construcción de las plantas de celulosa mencionadas. A su vez, es importante notar que, en el margen, la reducción de la cantidad de días trabajados en Montevideo, no se habría traducido en mayores días en Maldonado, sino que empezaron a registrarse en el resto del país. En este sentido, se podría deducir, que principalmente en el año pasado, se iniciaron/realizaron más obras de construcción en el resto del interior del país.

Cantidad de días trabajados en la Construcción
(Índice Base 2003=100)



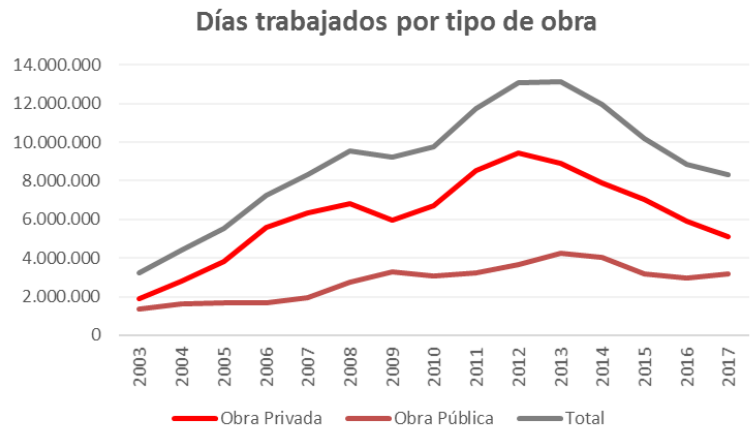
Fuente: Elaboración CCU en base a BPS
(*) Construcción de Botnia en el Dpto. de Río Negro
(**) Construcción de Montes del Plata en el Dpto. de Colonia

Días trabajados en la Construcción por Departamento
(como % del total de días trabajados)



Fuente: Elaboración CCU en base a BPS

Por otro lado, la información proporcionada por BPS también permite distinguir los días trabajados en la construcción dependiendo del tipo de obra. Tal como se puede apreciar en el gráfico, históricamente, la cantidad de días trabajados en “obras privadas” han superado a la cantidad de días trabajados en obras de carácter público, esto seguramente esté relacionado con la existencia de más obras privadas que públicas, lo que puede comprobarse con el hecho de que la inversión privada en construcción se ha ubicado por encima de la inversión pública en términos históricos.



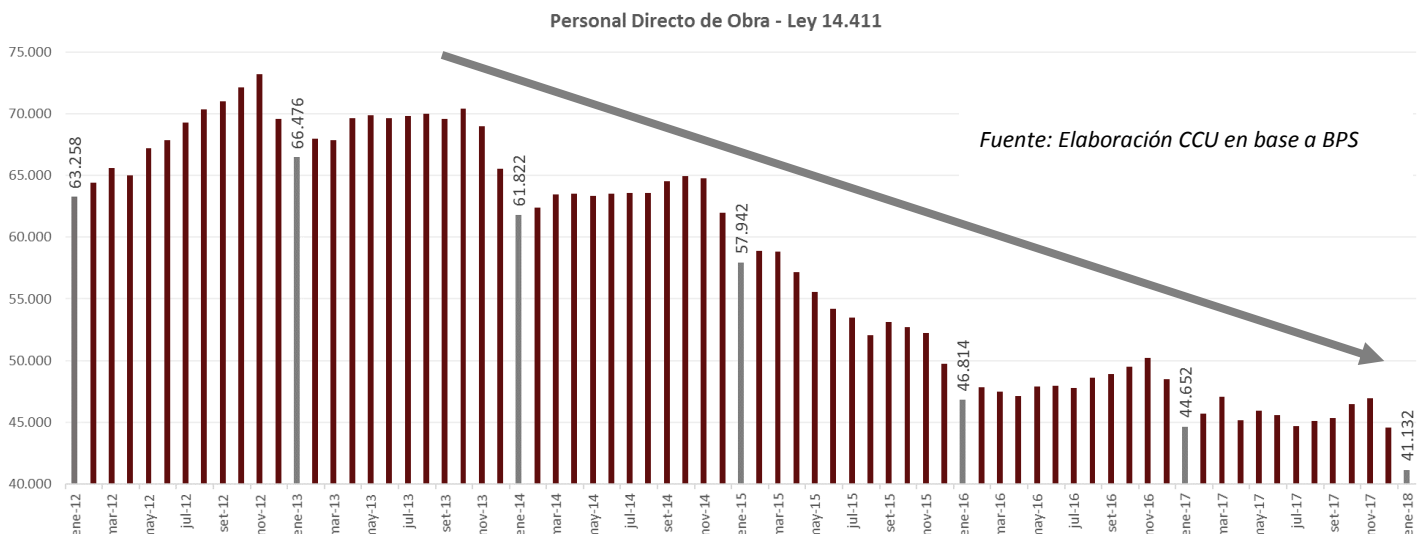
Fuente: Elaboración CCU en base a BPS

En promedio, en el período 2003-2017, la cantidad de días trabajados en obras del sector privado representó el 68% del total de días trabajados, lo que coincide con el hecho de que en al menos la última década la inversión privada en construcción representó el 70% del total invertido en el sector.

En tanto, es relevante señalar que casi el 32% del total de días trabajados en la construcción se trabajaron en obras por administración y el restante 68% en obras por contrato. A su vez, se destaca que, dentro de la cantidad de días trabajados en obras privadas, la mitad correspondió a obras por contrato y la mitad a obras por administración. Sin embargo, en el caso de la cantidad de días trabajados en obras públicas, el 97% fue abarcado por obras por contrato.

2018

Según la última información proporcionada por BPS, en el primer mes del 2018, la cantidad de ocupados en la construcción (Personal Directo de Obra – Ley 14.411) ascendió a 41.132, nivel mínimo en los últimos 11 años. Esto implicó una caída mensual del 8% en el nivel de ocupación, lo que quiere decir que, entre diciembre de 2017 y enero de 2018 la cantidad de trabajadores ocupados directamente en obra se habría contraído en 3.430 trabajadores aproximadamente.



Fuente: Elaboración CCU en base a BPS

Como se puede apreciar en el gráfico anterior, desde fines de 2012, la ocupación en el sector de la construcción, medida a través del personal directo de obra, viene mostrando una clara y consistente trayectoria a la baja que no parecería interrumpirse si se considera el primer dato efectivo del año. En números, entre enero de 2013 y enero de 2018, se habrían perdido más de 25.300 puestos de trabajo. De todas maneras, al considerar los registros del mes de enero de los últimos años, y la variación “punta a punta” se tiene que el ritmo de caída se habría enlentecido en 2017 y 2018.

Asimismo, es de importancia marcar que la evolución observada en enero es consistente con el comportamiento que históricamente ha tenido el nivel de ocupación en nuestro país (Personal Directo de Obra) ya que en el primer mes del año siempre tiende a caer respecto al mes de diciembre. Esto podría atribuirse principalmente al hecho de que la actividad de construcción suele tener su “pico” de dinamismo en el último trimestre del año y que su “valle” se tiende a observar en los primeros 3 meses.

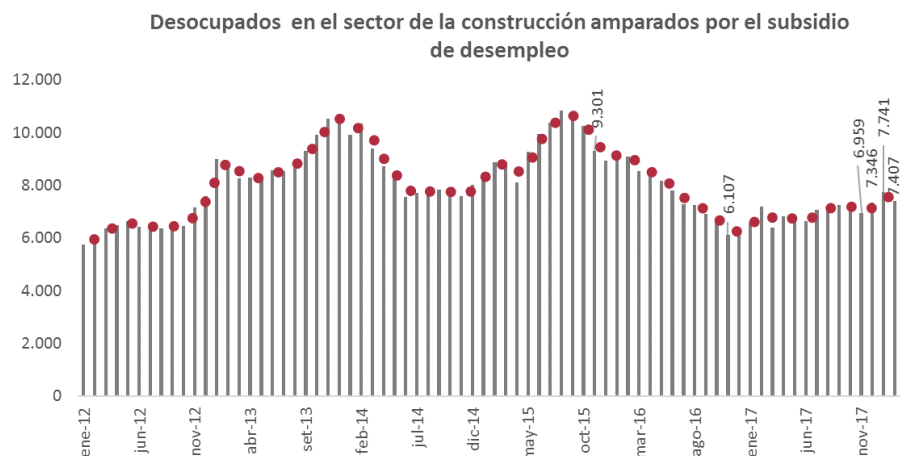
Como se adelantaba, dadas las expectativas con respecto al dinamismo del sector en términos de actividad (variación nula del Valor Agregado de la Construcción para 2018 según el CEEIC) y dado el primer dato de ocupación del año, es de esperar que, en promedio, en el año corriente, el nivel de ocupación no se recupere, incluso, es de esperar que se verifique una contracción, pese a que se estima que, hacia fines del 2018, podría constatarse un repunte marginal.



Fuente: Elaboración CCU en base a BPS

Desocupación:

En tanto, los últimos datos disponibles de BPS, indican que la cantidad de desocupados en la construcción amparados por el subsidio de desempleo habría alcanzado a 7.407 en febrero de 2018, cerca de 330 menos que en el mes de enero, pero 220 por encima del registro de hace un año.

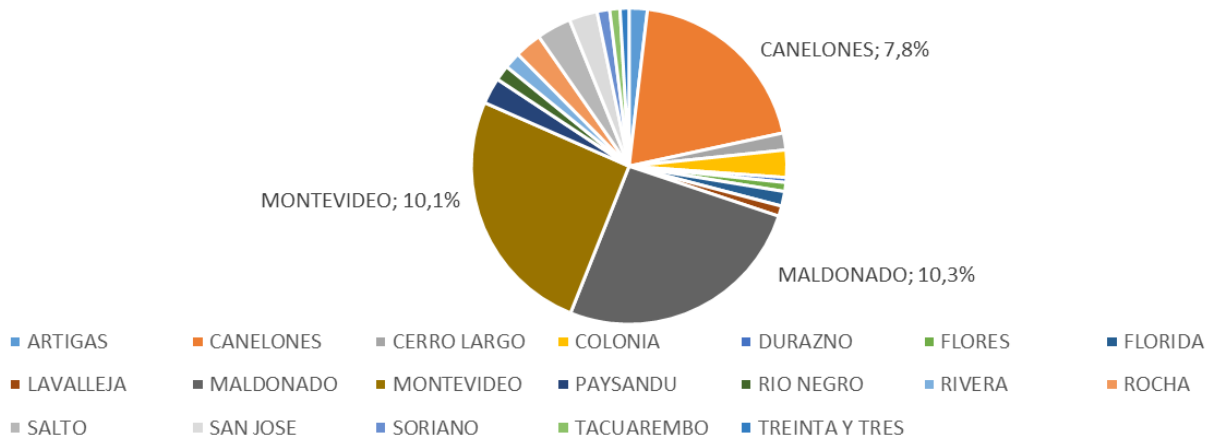


Fuente: Elaboración CCU en base a BPS

Luego de haber representado cerca del 26% del total de los desocupados amparados por subsidio de desempleo según BPS, la construcción representa actualmente al 19,5%.

Como se puede observar en el gráfico a continuación, casi el 30% del total de desocupados en la construcción amparados por el subsidio de desempleo se ubican en Maldonado, Montevideo y Canelones.

Peso de cada departamento en el desempleo total del sector de la Construcción (Febrero 2018)



Fuente: Elaboración CCU en base a BPS