



Ficha Técnica

**Contratos de Futuros MIBEL
SPEL Solar Financieros**

12.julio.2022

Índice de Versiones

04.septiembre.2018

Versión Inicial.

08.enero.2019

Lanzamiento de los Contratos Año con Período de Entrega correspondiente al 6º y 7º año siguiente.

24.Junio.2020

Lanzamiento de los Contratos Año con Período de Entrega correspondiente al 8º, 9º y 10º año siguiente.

19.abril.2021

Lanzamiento del Contrato Semanal con Plazo de Entrega correspondiente a la cuarta semana siguiente.

12.julio.2022

Lanzamiento del Contrato PPA 5 Años y Contrato PPA 10 Años.

CLÁUSULA DE EXENCIÓN DE RESPONSABILIDAD

El siguiente texto en lengua española no es una traducción oficial y su único propósito es informar. El documento original está escrito en lengua portuguesa (disponible en www.omip.eu) y registrado por la Comisión del Mercado de Valores Mobiliarios (Comissão do Mercado de Valores Mobiliários). Si hubiera alguna discrepancia entre el original portugués y la traducción española, prevalecerá el original portugués. Aunque se han realizado todos los esfuerzos para proporcionar una traducción exacta, no nos hacemos responsables de la exactitud de la traducción y no será asumida ninguna responsabilidad por el uso o la confianza depositada en la traducción española, ni por los errores o malos entendidos que de ella se puedan derivar.

Este documento se encuentra disponible en www.omip.eu y www.omiclear.eu

FICHA TÉCNICA

Contratos de Futuros MIBEL SPEL Solar Financieros

Activo Subyacente	<p>El Activo Subyacente a cada Contrato corresponde al suministro/recepción nocal de energía eléctrica correspondiente a una instalación de potencia de 1 MW durante todas las horas del Período de Entrega ponderadas por los Índices de Productibilidad que figuran en la tabla siguiente, obtenida con base al <i>Anexo IV al Real Decreto 413/2014, de 6 de junio, por el que se regula la actividad de producción de energía eléctrica a partir de fuentes de energía renovables, cogeneración y residuos</i>, a través de las siguientes modificaciones:</p> <ol style="list-style-type: none"> Se selecciona la Zona IV. Se efectúa la transformación a la hora Europa Central (CET). <p>La tabla referida se encuentra en el Anexo B de la presente Ficha Técnica.</p> <p>La energía se valora diariamente según el Precio de Referencia Spot.</p>
Contratos en negociación	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Días: en el último Día de Negociación de cada semana se listan todos los contratos con entrega en los días de la semana siguiente (lunes a domingo). ▪ Fines de Semana: 1 a 2. En el último Día de Negociación de cada semana se lista el contrato con entrega en el fin de semana de la semana siguiente. ▪ Semanas: las 4 semanas siguientes. El primer día de cada semana, se lista un nuevo contrato. ▪ Meses: los 6 meses siguientes. En el primer día de cada mes, se lista un nuevo contrato. ▪ Trimestres: los 6 o 7 trimestres siguientes, el primer día de cada trimestre se lista un nuevo contrato. Excepción de 6 trimestres ocurre debido a la definición del último día de negociación ▪ Años: los 9 o 10 años siguientes, el primer día de cada año se lista un nuevo contrato. Excepción de 9 años ocurre debido a la definición del último día de negociación. ▪ PPA 5 años: 2 o 1 conjunto consecutivos de los siguientes 5 años. El primer día de cada año se lista un nuevo contrato. La excepción de 1 PPA 5 Años se debe a la definición del Último Día de Negociación. ▪ PPA 10 Años: 1 o 0 conjunto de 10 años siguientes. El primer día de cada año se lista un nuevo contrato. La excepción de 0 PPA 10 Años se produce en virtud de la definición de Último Día de Negociación.

Nominal (calendario natural)	<p>1 MW x suma de las horas ponderadas por el Índice de Productibilidad horaria x nº días⁽¹⁾ = Valor Nominal Diario⁽²⁾ X nº días</p> <p>Por ejemplo, el contrato de Noviembre tiene un Nominal de $1 \text{ MW} \times 2,72 \text{ h} \times 30 = 2,72 \text{ MWh} \times 30 = 81,60 \text{ MWh}$.</p> <p>⁽¹⁾ Los días del cambio horario de invierno - verano (23 horas) y de verano - invierno (25 horas) no afectan el Índice de Productibilidad del Mes respectivo ya que en esas horas asume el valor de 0.</p> <p>⁽²⁾ Ver tabla anexa con Nominales de los contratos.</p>
Forma de cotización	€/MWh
Tick	0.01€/MWh
Valor del Tick	Depende del Nominal del contrato. Como ejemplo, en el caso del contrato de noviembre el valor del tick es de 0,816 €.
Volumen del Tick	1 MW
Forma de Negociación	La negociación se desarrolla en continuo o en subasta, en OMIP, o de forma bilateral, siendo después efectuado el registro junto de OMIClear, por intermedio de OMIP.
Horario de Negociación	Conforme a lo definido por OMIP en Aviso.
Primer día de Negociación (PDN)	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Días: Ocurre en la última Sesión de Negociación de la semana anterior a la semana que incluye los días en causa. ▪ Fines de Semana: Ocurre en la última Sesión de Negociación de la semana anterior a la semana que incluye el fin de semana en causa. ▪ Semanas: Ocurre en la primera Sesión de Negociación de cada semana que inició la entrega, o sea, en la primera Sesión de Negociación de la Semana S (que inició la entrega) se abre a negociación el contrato con entrega en la semana S+4, y así sucesivamente. ▪ Meses: Ocurre en la primera sesión de negociación del 6º mes anterior al mes de que se trata. ▪ Trimestres: Ocurre en la primera sesión de negociación del 7º trimestre anterior al trimestre de que se trata. ▪ Años: Ocurre en la primera Sesión de Negociación del 10º año anterior al año en cuestión. ▪ PPA 5 Años: Ocurre en la primera Sesión de Negociación del 6º año anterior al último año de entrega en cuestión. ▪ PPA 10 Años: Ocurre en la primera Sesión de Negociación del 10º año anterior al último año de entrega en cuestión.

Último Día de Negociación (UDN)	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Días: Día de Negociación anterior al día en causa. ▪ Fines de Semana: Día de Negociación anterior al fin de semana en causa. ▪ Semanas: Día de Negociación anterior a la antevíspera del primer día de entrega. ▪ Meses: Día de Negociación anterior al primer día de entrega. ▪ Trimestres: corresponde al primer de los siguientes días: <ul style="list-style-type: none"> i. el Día de Negociación anterior a la antevíspera del primer día de entrega; ii. el Día de Negociación anterior al UDN del primer Contrato Mes subyacente. ▪ Años, PPA 5 Años y PPA 10 Años: corresponde al primer de los siguientes días: <ul style="list-style-type: none"> i. el Día de Negociación anterior a la antevíspera del primer día de entrega; ii. el Día de Negociación anterior al UDN del primer Contrato Mes subyacente.
Período de Negociación	<p>Período comprendido entre el primer Día de Negociación y el Último Día de Negociación, inclusive.</p>
Proceso de Fracción de Posiciones (“Cascading”)	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Trimestres: En el UDN, tras el cierre de la sesión de negociación, las Posiciones se sustituyen por Posiciones de volumen idéntico en los Contratos Mes subyacentes, las cuales adquieren el Precio de Referencia de Negociación (PRN) del respectivo Contrato Trimestre en el UDN. ▪ Años: En el UDN, tras el cierre de la sesión de negociación, las Posiciones se sustituyen por Posiciones de volumen idéntico en los Contratos Enero, Febrero, Marzo, 2º Trimestre, 3º Trimestre y 4º Trimestre subyacentes, las cuales adquieren el Precio de Referencia de Negociación (PRN) del respectivo Contrato Año en el UDN. ▪ PPA 5 Años y PPA 10 Años: En el UDN, tras el cierre de la sesión de negociación, las Posiciones se sustituyen por Posiciones de volumen idéntico en los Contratos MIBEL Solar Financieros Enero, Febrero, Marzo, Trimestre 2, Trimestre 3 y Trimestre 4 correspondientes al primer año ya los Contratos Anuales subyacentes siguientes, que adquieren el Precio de Referencia de Negociación (PRN) del Contrato PPA de 5 años y el Contrato PPA de 10 años, respectivamente, en el UDN. <p>La operación de fracción se procesa en el UDN, después del término de los procedimientos de compensación y liquidación por OMIClear.</p> <p>La fracción de las Posiciones del Contrato Año, PPA 5 Años y PPA 10 Años se realiza en el mismo momento de la Fracción de las Posiciones del primer Contrato Trimestre de ese mismo año.</p>

Primer Día de Entrega	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Días: día en causa. ▪ Fines de Semana: sábado del fin de semana en entrega. ▪ Semanas: el lunes de la semana en entrega. ▪ Meses: el primer día de calendario del mes en entrega. ▪ Trimestres: el primer día de calendario del trimestre en entrega. Dado el proceso de Fracción de los Trimestres, la noción de Primer Día de Entrega es meramente notional. ▪ Años, PPA 5 Años y PPA 10 Años: el primer día de calendario del año en entrega (1 de enero). Dado el proceso de Fracción de los Años, la noción de Primer Día de Entrega es meramente notional.
Último Día de Entrega	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Días: coincidente con el primer día de entrega. ▪ Fines de Semana: domingo del fin de semana en entrega. ▪ Semanas: el domingo de la semana en entrega. ▪ Meses: el último día de calendario del mes en entrega. ▪ Trimestres: el último día de calendario del trimestre en entrega. Dado el proceso de Fracción de los Trimestres, la noción de Último Día de Entrega es meramente notional. ▪ Años, PPA 5 Años y PPA 10 Años: el último día de calendario del año en entrega (31 de diciembre). Dado el proceso de Fracción de los Años, la noción de Primer Día de Entrega es meramente notional.
Período de Entrega	<p>Período comprendido entre las 00:00 h. del primer día de entrega y las 24:00 h. del último día de entrega, inclusive, aplicándose la hora legal de Europa Central (CET).. En el caso de los Trimestres y Años, dado el proceso de Fracción, la noción de período de entrega es meramente notional.</p>
Liquidación en el Periodo de Entrega	<p>Se aplica exclusivamente a las Posiciones existentes en los Contratos de Día, Semana y Mes.</p> <p>Al final de la sesión del Último Día de Negociación de cada Contrato, las posiciones en abierto son consideradas firmes y definitivas para la liquidación durante el Periodo de Entrega, siendo objeto, diariamente de una liquidación puramente financiera por parte de OMIClear.</p> <p>OMIClear calcula diariamente el Valor de Liquidación en la Entrega (VLE), siendo liquidado mensualmente y sujeto a Margen de Liquidación, de acuerdo con lo definido en su Circular.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Trimestres: El vencimiento de los Contratos MIBEL SPEL Base Financieros Trimestre se procesa mediante la fracción en posiciones de volumen idéntico en los tres Contratos Mes Financieros subyacentes, las cuales serán plenamente fungibles con las Posiciones ya existentes en los respectivos Contratos Mes. ▪ Años: El vencimiento de los Contratos MIBEL SPEL Base Financieros Año se procesa mediante la fracción en posiciones de volumen idéntico en los Contratos Enero, Febrero, Marzo, 2º

	<p>Trimestre, 3º Trimestre y 4º Trimestre subyacentes, las cuales serán plenamente fungibles con las Posiciones ya existentes en los respectivos Contratos Mes y Trimestre.</p> <ul style="list-style-type: none"> PPA 5 Años y 10 Años: El vencimiento de los Contratos MIBEL SPEL Base Financieros PPA 5 Años y PPA 10 Años se procesa mediante la Fracción en posiciones de valor idéntico en los Contratos MIBEL SPEL Base Financieros Enero, Febrero, Marzo, 2º Trimestre, 3º Trimestre y 4º Trimestre correspondiente al primer año de entrega y Contratos Años siguiente subyacentes, las cuales serán plenamente fungibles con las Posiciones ya existentes en los respectivos Contratos Mes y Trimestre y Año.
Margen Inicial	En función del portfolio de Posiciones (basado en el modelo SPAN), conforme Circular de OMIClear. La exigencia de Margen Inicial es cubierta con colateral.
Precio de Referencia de Negociación	OMIP define diariamente y para cada Contrato un Precio de Referencia de Negociación de acuerdo con metodología definida en Circular de OMIP.
Liquidación Diaria de pérdidas y ganancias (Mark-to-Market)	Durante el período de negociación de los contratos, se efectúa una liquidación diaria de ganancias y pérdidas (mark-to-market), con arreglo a la metodología y a los procedimientos definidos en Circulares de OMIClear.
Fluctuación máxima de precios	Para cada contrato, el precio de cada transacción no puede exceder un valor máximo (negativo o positivo) con relación al Precio de Referencia de Negociación del día anterior, conforme definido en Aviso OMIP.
Precio de Referencia Spot	Para cada día de entrega, el Precio de Referencia Spot es igual al valor monetario del índice SPEL Solar (1 € / punto del índice), que equivale a la media aritmética de los precios horarios formados en el Mercado Diario gestionado por OMIE, para el sistema español.
Calendario de Negociación	Conforme definido en Aviso OMIP, son considerados Días de Negociación todos los días con excepción de los sábados y domingos, así como los días fijos y variables considerados “closing days” en el sistema TARGET.

Anexo A – Nominal de los Contratos (MWh)

El respectivo Valor Nominal Diario (VND) en MWh depende del índice de productibilidad del respectivo período de entrega, conforme se aparece en la tabla siguiente, en la que:

- VND = corresponde a 1 MW multiplicado por la suma de las horas ponderadas por los Índices de Productibilidad de la Energía Fotovoltaica para un día del respectivo Mes.

Contratos Día:

El Valor Nominal Diario depende del respectivo mes:

Ejemplo: El contrato día con entrega a 31 Marzo de 2018 tiene un Valor Nominal de 4,63 MWh

Mes	Días	Valor Nominal (MWh)	Descripción
Enero	1	2,66	1 x 2,66 MWh
Febrero	1	3,87	1 x 3,87 MWh
Febrero (año bisiesto)	1	3,87	1 x 3,87 MWh
Marzo	1	4,63	1 x 4,63 MWh
Abril	1	5,65	1 x 5,65 MWh
Mayo	1	6,90	1 x 6,90 MWh
Junio	1	7,30	1 x 7,30 MWh
Julio	1	7,91	1 x 7,91 MWh
Agosto	1	6,78	1 x 6,78 MWh
Septiembre	1	5,46	1 x 5,46 MWh
Octubre	1	3,97	1 x 3,97 MWh
Noviembre	1	2,72	1 x 2,72 MWh
Diciembre	1	2,35	1 x 2,35 MWh
Domingo de marzo con cambio horario *	1	4,63	1 x 4,63 MWh
Domingo de octubre con cambio horario *	1	3,97	1 x 3,97 MWh

* Domingos en que se procede al cambio de la hora: para la hora legal de verano (Marzo) e para la hora legal de invierno (Octubre).

Contratos Fin de Semana:

El Valor Nominal depende del respectivo mes o meses (en el caso de que en un fin de semana ocurra la transición de un mes para otro) en cuestión, pudiendo obtenerse añadiendo los VND correspondientes a cada uno de los días.

Ejemplo: El contrato de fin de semana con inicio de la entrega en el 31 Marzo de 2018 y fin de la entrega a 1 de abril de 2018 tiene un Valor Nominal de 10,28 MWh = 4,63 MWh + 5,65 MWh.

Mes	Días	Valor Nominal (MWh)	Descripción
Enero	2	5,32	2 x 2,66 MWh
Febrero	2	7,74	2 x 3,87 MWh
Febrero (año bisiesto)	2	7,74	2 x 3,87 MWh
Marzo	2	9,26	2 x 4,63 MWh
Abril	2	11,3	2 x 5,65 MWh
Mayo	2	13,8	2 x 6,90 MWh
Junio	2	14,6	2 x 7,30 MWh
Julio	2	15,82	2 x 7,91 MWh
Agosto	2	13,56	2 x 6,78 MWh
Septiembre	2	10,92	2 x 5,46 MWh
Octubre	2	7,94	2 x 3,97 MWh
Noviembre	2	5,44	2 x 2,72 MWh
Diciembre	2	4,7	2 x 2,35 MWh
Fines de semana de marzo con cambio horario *	2	9,26	2 x 4,63 MWh
Fines de semana de octubre con cambio horario *	2	7,94	2 x 3,97 MWh

* Fines de semana en que se procede al cambio de la hora: para la hora legal de verano (Marzo) e para la hora legal de invierno (Octubre).

Contratos Semana:

El Valor Nominal depende del respectivo mes o meses (en el caso de que en una semana ocurra la transición de un mes para otro) en cuestión, pudiéndose obtener multiplicando el número de días por los respectivos VND.

Ejemplo: El contrato semana con inicio de la entrega en el 26 Marzo de 2018 y fin de la entrega a 1 de Abril de 2018 tiene un Valor Nominal de 33,43MWh = 6 x 4,63 MWh + 1 x 5,65 MWh.

Mes	Días	Valor Nominal (MWh)	Descripción
Enero	7	18,62	7 x 2,66 MWh
Febrero	7	27,09	7 x 3,87 MWh
Febrero (año bisiesto)	7	27,09	7 x 3,87 MWh
Marzo	7	32,41	7 x 4,63 MWh
Abril	7	39,55	7 x 5,65 MWh
Mayo	7	48,3	7 x 6,90 MWh
Junio	7	51,1	7 x 7,30 MWh
Julio	7	55,37	7 x 7,91 MWh
Agosto	7	47,46	7 x 6,78 MWh
Septiembre	7	38,22	7 x 5,46 MWh
Octubre	7	27,79	7 x 3,97 MWh
Noviembre	7	19,04	7 x 2,72 MWh
Diciembre	7	16,45	7 x 2,35 MWh
Semana de marzo con cambio horario *	7	32,41	7 x 4,63 MWh
Semana de octubre con cambio horario *	7	27,79	7 x 3,97 MWh

* Semanas en que se procede al cambio de la hora: para la hora legal de verano (Marzo) e para la hora legal de invierno (Octubre).

Contratos Mes:

El Valor Nominal depende del respectivo mes, pudiéndose obtener multiplicando el número de días por los respectivos VND.

Ejemplo: El contrato de Noviembre tiene un valor Nominal de 81,6 MWh = 30 x 2,72 MWh.

Mes	Días	Valor Nominal (MWh)	Descripción
Enero	31	82,46	31 x 2,66 MWh
Febrero	28	108,36	28 x 3,87 MWh
Febrero (año bisiesto)	29	112,23	29 x 3,87 MWh
Marzo	31	143,53	31 x 4,63 MWh
Abril	30	169,50	30 x 5,65 MWh
Mayo	31	213,90	31 x 6,90 MWh
Junio	30	219,00	30 x 7,30 MWh

Julio	31	245,21	31 x 7,91 MWh
Agosto	31	210,18	31 x 6,78 MWh
Septiembre	30	163,80	30 x 5,46 MWh
Octubre	31	123,07	31 x 3,97 MWh
Noviembre	30	81,60	30 x 2,72 MWh
Diciembre	31	72,85	31 x 2,35 MWh

Contratos Trimestre:

El Valor Nominal depende del respectivo trimestre, pudiendo obtenerse haciendo la suma del Valor Nominal de los respectivos Contratos Mes subyacentes.

Ejemplo: El contrato de Trimestre 4 tiene un valor Nominal de 277,52 MWh = 123,07 MWh + 81,60 MWh + 72,85 MWh

Trimestre	Días	Valor Nominal (MWh)	Descripción
Q1	90	334,35	82,46+108,36+143,53
Q1 (año bisiesto)	91	338,22	82,46+112,23+143,53
Q2	91	602,40	169,50+213,90+219,00
Q3	92	619,19	245,21+210,18+163,80
Q4	92	277,52	123,07+81,60+72,85

Contratos Año:

El Valor Nominal depende del respectivo año, pudiendo obtenerse haciendo la suma del Valor Nominal de los Contratos Trimestre subyacentes.

Ejemplo: El contrato de Año normal tiene un valor Nominal de 1833,46 MWh = 334,35 MWh + 602,40 MWh + 619,19 MWh + 277,52 MWh

Año	Días	Valor Nominal (MWh)	Descripción
Año normal (365 días)	365	1833,46	334,35+602,40+619,19+277,52
Año bisiesto (366 días)	366	1837,33	338,22+602,40+619,19+277,52

Contratos PPA:

- El Valor Nominal depende del respectivo PPA, y puede obtenerse sumando el Valor Nominal de los Contratos Anuales subyacentes. • Ejemplo: El contrato PPA de 5 años con dos años bisiestos tiene un Valor Nominal 9175,04 MWh = 1.833,46 MWh x 3 + 1837,33 MWh x 2.

Contratos PPA	Días	Valor Nominal (MWh)	Descrição
5 Años (1 Año bisiesto)	1826	9171,17	(1833,46 x 4) + 1837,33
5 Años (2 Años bisiestos)	1827	9175,04	(1833,46 x 3) + 1837,33*2
10 Años (2 Años bisiestos)	3652	18342,34	(1833,46 x 8) + 1837,33*2

Anexo B – Tabla de índices de productibilidad horaria para cada uno de los respectivos meses.

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	VND
Enero	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,10	0,23	0,34	0,43	0,46	0,43	0,34	0,23	0,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,66
Febrero	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,04	0,19	0,34	0,48	0,58	0,61	0,58	0,48	0,34	0,19	0,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,87
Marzo_Inv	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,11	0,26	0,42	0,55	0,64	0,67	0,64	0,55	0,42	0,26	0,11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,63
Marzo_Camb	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,11	0,26	0,42	0,55	0,64	0,67	0,64	0,55	0,42	0,26	0,11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,63
Marzo_Ver	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,11	0,26	0,42	0,55	0,64	0,67	0,64	0,55	0,42	0,26	0,11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,63
Abril	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,06	0,19	0,35	0,50	0,63	0,72	0,75	0,72	0,63	0,50	0,35	0,19	0,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,65
Mayo	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,13	0,28	0,44	0,60	0,74	0,83	0,86	0,83	0,74	0,60	0,44	0,28	0,13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,90
Junio	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,03	0,16	0,31	0,47	0,63	0,76	0,85	0,88	0,85	0,76	0,63	0,47	0,31	0,16	0,03	0,00	0,00	0,00	0,00	7,30
Julio	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,02	0,16	0,33	0,51	0,69	0,83	0,93	0,97	0,93	0,83	0,69	0,51	0,33	0,16	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	7,91
Agosto	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,09	0,25	0,43	0,60	0,74	0,84	0,88	0,84	0,74	0,60	0,43	0,25	0,09	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,78
Septiembre	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,02	0,16	0,32	0,49	0,63	0,73	0,76	0,73	0,63	0,49	0,32	0,16	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,46
Octubre_Ver	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,06	0,20	0,35	0,49	0,58	0,61	0,58	0,49	0,35	0,20	0,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,97
Octubre_Camb	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,06	0,20	0,35	0,49	0,58	0,61	0,58	0,49	0,35	0,20	0,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,97
Octubre_Inv	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,06	0,20	0,35	0,49	0,58	0,61	0,58	0,49	0,35	0,20	0,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,97
Noviembre	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,11	0,24	0,35	0,43	0,46	0,43	0,35	0,24	0,11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,72
Diciembre	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,08	0,20	0,31	0,38	0,41	0,38	0,31	0,20	0,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,35