

360 ENERGY SOLAR S.A.**RESEÑA INFORMATIVA AL 31 DE DICIEMBRE DE 2025**

(información no cubierta por el informe de los auditores independientes y confeccionada sobre la base de los estados financieros) (en miles de pesos)

La información incluida en la presente reseña informativa es adicional a los estados financieros de 360 Energy Solar S.A. por el ejercicio finalizado el 31 de diciembre de 2025, por lo que para un análisis más detallado debe ser leída en conjunto con la mencionada información.

360 Energy Solar S.A. es una de las compañías pioneras en el sector de energía solar y una de las líderes en energías renovables en Argentina. La Compañía es una empresa de energía solar integrada, abarca el desarrollo, la investigación tecnológica, comercialización, construcción, operación y mantenimiento de los parques solares. Sustancialmente todos los ingresos de la Compañía derivan de la energía eléctrica efectivamente entregada por los PSF Cañada Honda I, Cañada Honda II, Cañada Honda IV, Chimbera I, La Rioja I, La Rioja II, La Rioja III y Parque Solar Nonogasta.

CONTENIDO

1. Estructura patrimonial comparativa
2. Síntesis de la estructura del resultado y otro resultado integral comparativa
3. Análisis de los resultados de operaciones
 - Síntesis
 - Provisión de energía y prestación de servicios
 - Costo de provisión de energía y prestación de servicios
 - Gastos de administración
 - Resultados financieros netos
 - Otros ingresos y (egresos) netos
 - Impuesto a las ganancias
 - EBITDA
4. Estructura del flujo de efectivo comparativa
5. Datos estadísticos
6. Índices financieros
7. Perspectivas para el ejercicio 2026

360 ENERGY SOLAR S.A.**RESEÑA INFORMATIVA (cont.)****1. Estructura patrimonial comparativa**

A continuación, se expone la situación financiera de la Sociedad correspondiente al ejercicio finalizado el 31 de diciembre de 2025 comparativo con el ejercicio finalizado el 31 de diciembre de 2024 y 2023.

ESTADO DE SITUACIÓN FINANCIERA	31/12/2025	31/12/2024	31/12/2023
	(miles de pesos)		
Activo corriente	38.585.571	51.056.637	55.528.360
Activo no corriente	261.836.238	174.058.867	127.604.799
TOTAL DEL ACTIVO	300.421.809	225.115.504	183.133.159
Pasivo corriente	26.108.203	48.843.061	38.632.711
Pasivo no corriente	182.330.372	92.271.278	79.101.588
TOTAL DEL PASIVO	208.438.575	141.114.339	117.734.299
Capital suscrito	14.267.545	14.267.545	14.267.545
Prima de fusión	357.548	357.548	357.548
Otras contribuciones de capital	120.799	120.799	120.799
Reserva legal	1.741.210	47.970	37.579
Reserva facultativa	19.344.586	3.565.011	2.792.765
Otro resultado integral	41.600.204	41.834.458	50.256.934
Resultados no asignados	14.551.342	23.807.834	(2.434.310)
TOTAL DEL PATRIMONIO	91.983.234	84.001.165	65.398.860
TOTAL DEL PASIVO Y PATRIMONIO	300.421.809	225.115.504	183.133.159

2. Síntesis de la estructura del resultado y otro resultado integral comparativa

A continuación, se exponen el resultado y otro resultado integral por el ejercicio finalizado el 31 de diciembre 2025, comparativo con los ejercicios 2024 y 2023.

ESTADO DEL RESULTADO Y OTRO RESULTADO INTEGRAL	31/12/2025	31/12/2024	31/12/2023
	(miles de pesos)		
Provisión de energía y prestación de servicios	46.645.604	27.476.892	6.773.187
Costo de provisión de energía y prestación de servicios	(18.559.235)	(8.041.158)	(4.338.974)
Ganancia bruta	28.086.369	19.435.734	2.434.213
Gastos de administración	(12.039.189)	(8.602.061)	(2.144.091)
Otros ingresos y (egresos) netos	(2.551.356)	57.847	143.719
Resultado de inversiones en otras sociedades	(288.473)	1.663.340	2.249.058
Deterioro neto de activos financieros	184.605	(925.223)	(417.736)
Ganancia operativa	13.391.956	11.629.637	2.265.163
Ingresos financieros	7.975.621	11.960.097	41.109.046
Gastos financieros	(16.813.846)	(15.756.055)	(41.194.539)
Ganancia antes de impuesto a las ganancias	4.553.731	7.833.679	2.179.670
Beneficio de impuesto a las ganancias	4.157.955	16.185.189	11.685.562
Ganancia del ejercicio	8.711.686	24.018.868	13.865.232
Otro resultado integral			
Diferencia de cambio por conversión	13.307.230	(5.416.563)	31.230.501
Total de otro resultado integral	13.307.230	(5.416.563)	31.230.501
Ganancia integral del ejercicio	22.018.916	18.602.305	45.095.733

360 ENERGY SOLAR S.A.**RESEÑA INFORMATIVA (cont.)****3. Análisis de los resultados de operaciones**

El siguiente cuadro detalla el estado del resultado integral de la Sociedad correspondiente al ejercicio finalizado el 31 de diciembre de 2025 comparativo con el periodo anterior.

ESTADO DEL RESULTADO Y OTRO RESULTADO INTEGRAL	Ejercicio finalizado el		Variación
	31/12/2025	31/12/2024	
Provisión de energía y prestación de servicios	46.645.604	27.476.892	19.168.712
Generación de energía eléctrica de fuentes renovables	40.184.531	25.671.460	14.513.071
Construcción de parques solares para terceros	-	355.400	(355.400)
Servicios	6.461.073	1.450.032	5.011.041
Costo de provisión de energía y prestación de servicios	(18.559.235)	(8.041.158)	(10.518.077)
Costos de generación eléctrica de energía renovable	(12.997.952)	(6.797.824)	(6.200.128)
Costo por servicios	(5.561.283)	(1.243.334)	(4.317.949)
Ganancia bruta	28.086.369	19.435.734	8.650.635
Gastos de administración	(12.039.189)	(8.602.061)	(3.437.128)
Otros ingresos y (egresos) netos	(2.551.356)	57.847	(2.609.203)
Resultado de inversiones en otras sociedades	(288.473)	1.663.340	(1.951.813)
Deterioro neto de activos financieros	184.605	(925.223)	1.109.828
Ganancia operativa	13.391.956	11.629.637	1.762.319
Ingresos financieros	7.975.621	11.960.097	(3.984.476)
Gastos financieros	(16.813.846)	(15.756.055)	(1.057.791)
Ganancia antes de impuesto a las ganancias	4.553.731	7.833.679	(3.279.948)
Beneficio de impuesto a las ganancias	4.157.955	16.185.189	(12.027.234)
Ganancia del ejercicio	8.711.686	24.018.868	(15.307.182)
Otro resultado integral			
Diferencia de cambio por conversión	13.307.230	(5.416.563)	18.723.793
Total de otro resultado integral	13.307.230	(5.416.563)	18.723.793
Ganancia integral del ejercicio	22.018.916	18.602.305	3.416.611

Síntesis

La ganancia por el ejercicio finalizado el 31 de diciembre de 2025 asciende a \$ 8.711.686, mientras que la diferencia de cambio por conversión generó una ganancia de \$ 13.307.230, generando un resultado integral total del ejercicio positivo de \$ 22.018.916, en comparación con el resultado positivo correspondiente al ejercicio 2024 que ascendió a \$ 18.602.305.

El incremento en la ganancia bruta se debe al incremento de los ingresos por generación eléctrica correspondiente a la incorporación de los PSF Cañada Honda IV, y complejo La Rioja entre enero y agosto de 2024, y a un mayor valor en pesos de los ingresos por efecto de la devaluación – dado los contratos de venta celebrados por la Sociedad con precio basado en la cotización de dólar estadounidense de Banco Nación. Por otra parte el deterioro en el margen de operación sobre ventas se explica mayormente por el aumento de los costos operativos producto del ajuste de los servicios y remuneraciones al personal determinados en pesos.

Provisión de energía y prestación de servicios

Concepto	31/12/2025	31/12/2024	Variación	Variación %
Generación de energía eléctrica de fuentes renovables	40.184.531	25.671.460	14.513.071	56,53%
Construcción de parques solares para terceros	-	355.400	(355.400)	(100,00%)
Servicios	6.461.073	1.450.032	5.011.041	345,58%
Total	46.645.604	27.476.892	19.168.712	69,76%

Las ventas netas al 31 de diciembre de 2025 ascendieron a \$ 46.645.604 lo que representa un aumento del 69,76% en comparación con los \$ 27.476.892 al 31 de diciembre de 2024.

360 ENERGY SOLAR S.A.**RESEÑA INFORMATIVA (cont.)****3. Análisis de los resultados de operaciones (cont.)****Provisión de energía y prestación de servicios (cont.)**

Dicho aumento se debe principalmente a:

- i) Incremento de generación eléctrica, derivado principalmente de la incorporación de Cañada Honda IV y del complejo La Rioja III; II y I, los cuales durante el ejercicio anterior no operaron durante la totalidad del año, debido a que su fecha de inicio de operación comercial se produjo el 31 de enero, 27 de enero, 14 de marzo, 22 de agosto de 2024, respectivamente.
- ii) Mayor ingreso en pesos por efecto de la devaluación.
- iii) Adicionalmente, se reconocieron ingresos por servicios vinculados a contratos de prestación de servicios de COC y EPCM celebrados con 360 Energy Solar Brasil LTDA, 360 Energy Solar México S.R.L. y 360 Energy Solar España S.A.

Costo de provisión de energía y prestación de servicios

Concepto	31/12/2025	31/12/2024	Variación	Variación %
Costos de generación eléctrica de energía renovable	(12.997.952)	(6.797.824)	(6.200.128)	91,21%
Servicios	(5.561.283)	(1.243.334)	(4.317.949)	347,29%
Total	(18.559.235)	(8.041.158)	(9.780.999)	130,80%

El costo de provisión de energía y prestación de servicios al 31 de diciembre de 2025 fue de \$ 18.559.235, en comparación con los \$ 8.041.158 al 31 de diciembre de 2024, lo cual representa un aumento del 130,80%.

Desagregando entre las unidades de negocio, en generación de energía eléctrica el aumento de costos operativos se debe principalmente al contexto inflacionario con impacto en costos de mano de obra operativa, servicios y materiales y el incremento en rubros tales como seguridad, servicio de la estación transformadora e incremento de personal por la incorporación de los parques Cañada Honda IV, La Rioja III, La Rioja II y La Rioja I.

Gastos de administración

Los gastos de administración se incrementaron un 40%, pasando de \$ 8.602.061 en el ejercicio finalizado el 31 de diciembre de 2024 a \$ 12.039.189 al 31 de diciembre de 2025.

Dicha variación corresponde principalmente a:

- i) Debido al proceso inflacionario registrado en el país impactando principalmente en el aumento de los costos laborales por los incrementos salariales otorgados al personal, cargas sociales, otros gastos de personal y honorarios, junto con mayores gastos y comisiones bancarias.
- ii) El incremento en la depreciación de propiedad, planta y equipo en el ejercicio 2025 respecto de 2024 se explica principalmente por el impacto de un año completo de depreciación de los activos vinculados a la habilitación comercial de los parques Cañada Honda IV, La Rioja III, La Rioja II y La Rioja I, los cuales en el ejercicio anterior habían comenzado a depreciarse sin reflejar un periodo anual completo.

Resultados financieros netos

Los resultados financieros netos correspondientes al ejercicio finalizado el 31 de diciembre de 2025 fueron negativos en \$ 8.838.225, respecto de los \$ 3.795.958 en el ejercicio anterior, lo que representa un aumento del 132,83 % según la siguiente apertura:

Concepto	31/12/2024	31/12/2023	Variación	Variación %
Resultados de activos financieros a valor razonable con cambio en resultados netos de ingresos brutos	3.605.182	11.529.164	(7.923.982)	(68,73%)
Diferencia por cambio generadas por activos	4.370.439	430.933	3.939.506	914,18%
Intereses generados por pasivos	(10.560.434)	(4.883.252)	(5.677.182)	116,26%
Resultado generado por derivados dólar futuro	(510.792)	-	(510.792)	(100,00%)
Otros resultados financieros	(2.266.743)	-	(2.266.743)	(100,00%)
Diferencia por cambio generadas por pasivos	(3.475.877)	(10.872.803)	7.396.926	(68,03%)
Resultados financieros netos	(8.838.225)	(3.795.958)	(5.042.267)	132,83%

360 ENERGY SOLAR S.A.**RESEÑA INFORMATIVA (cont.)****3. Análisis de los resultados de operaciones (cont.)**

Los resultados de activos financieros a valor razonable con cambios en resultados corresponden principalmente a la renta devengada por tenencia de fondos comunes de inversión – utilizados por la Compañía a los efectos de dar cobertura a las disponibilidades en moneda local, por variación del valor de la cuota parte, cuyo incremento se refleja en el aumento de los ingresos financieros.

El mayor cargo en gastos financieros en comparación con el ejercicio 2024 se debe principalmente al servicio de intereses generado por el incremento de deuda financiera a partir de la emisión de obligaciones negociables Clase V y el préstamo Sindicado por parte de la Sociedad.

Otros ingresos y (egresos) netos

Los otros ingresos y (egresos) netos al 31 de diciembre de 2025 fueron negativos por \$ 2.551.356, en comparación con los \$ 57.847 positivos al 31 de diciembre de 2024, lo cual representa una disminución del 4.511%.

La variación en el rubro corresponde mayormente a las pérdidas por créditos con sociedades relacionadas no recuperables, la venta de propiedad, planta y equipo, y las bajas de intangibles y del proyecto PSF Colonia Elia.

Impuesto a las ganancias

El resultado de impuesto a las ganancias por el ejercicio finalizado el 31 de diciembre de 2025 fue una ganancia de \$ 4.157.955 en comparación con el beneficio de \$ 16.185.189 del ejercicio finalizado en diciembre 2024. La variación corresponde principalmente al reconocimiento de una menor ganancia por el ajuste por inflación impositivo sobre propiedad planta y equipo, y al ajuste de quebrantos no recuperables.

EBITDA

A continuación, se detalla la reconciliación del EBITDA (en miles de pesos), por el ejercicio finalizado el 31 de diciembre de 2025 y 2024:

EBITDA	Ejercicio finalizado el 31 de diciembre de	
	31/12/2025	31/12/2024
Ganancia neta del ejercicio	8.711.686	24.018.868
Beneficio por impuesto a las ganancias	(4.157.955)	(16.185.189)
Ingresos y costos financieros (incluyen resultados por diferencia de cambio)	8.838.225	3.795.958
Amortizaciones y depreciaciones	8.843.860	5.206.540
Otros ingresos y (egresos) netos	2.551.356	(57.847)
Resultado de inversiones en otras sociedades	288.473	(1.663.340)
Total EBITDA	25.075.645	15.114.990

Las principales variaciones del EBITDA en el ejercicio 2025 se explican, fundamentalmente, por la contribución plena de los PSF Cañada Honda IV y PSF La Rioja I, II y III, cuyas fechas de inicio de operación comercial tuvieron lugar durante el ejercicio 2024 (31 de enero de 2024, 27 de enero de 2024, 14 de marzo de 2024 y 22 de agosto de 2024, respectivamente). En consecuencia, el ejercicio 2025 refleja doce meses completos de generación de dichos activos, lo que implicó un incremento significativo en la energía producida respecto del ejercicio anterior. Estos parques operan dentro del esquema MATER entregando energía a clientes privados diversificando la matriz de riesgos de cobranzas de la compañía.

4. Estructura del flujo de efectivo comparativa

A continuación, se detalla la información resumida, relacionada con la generación y utilización de efectivo correspondiente al ejercicio finalizado el 31 de diciembre de 2025 comparativo con el ejercicio anterior y 2023

ESTADO DE FLUJOS DE EFECTIVO	31/12/2025	31/12/2024	31/12/2023
	(en miles de pesos)		
Efectivo generado por (utilizado en) las operaciones	9.583.518	10.283.123	(19.902.616)
Efectivo utilizado en la actividades de inversión	(18.886.563)	(3.456.735)	(3.806.253)
Efectivo (utilizado en) generado por las actividades de financiación	(7.486.834)	8.179.673	23.730.303
(Disminución neta) aumento neto del efectivo	(16.789.879)	15.006.061	21.434

360 ENERGY SOLAR S.A.

RESEÑA INFORMATIVA (cont.)

4. Estructura del flujo de efectivo comparativa (cont.)

La variación de efectivo neto del ejercicio finalizado el 31 de diciembre de 2025 resultó en una disminución neta de efectivo por \$ 16.789.879, en comparación con el efectivo generado por \$ 15.006.061 al 31 de diciembre de 2024.

El efectivo neto generado en las operaciones al 31 de diciembre de 2025 alcanzó los \$ 9.583.518 en comparación con los \$ 10.283.123 generados durante el ejercicio 2024, consecuencia del incremento de los Créditos por provisión de energía por la mayor generación de los nuevos parques en operación y a los servicios prestados con empresas relacionadas por COC y EPCM.

El efectivo neto utilizado en las actividades de inversión al 31 de diciembre de 2025 alcanzó los \$ 18.886.563, en comparación con los \$ 3.456.735 utilizados durante el ejercicio 2024. La aplicación del efectivo a colocaciones en instrumentos financieros con mayor rendimiento relativo, orientadas a optimizar la administración de excedentes de liquidez y mitigar el riesgo asociado a escenarios de volatilidad cambiaria

El efectivo neto utilizado en las actividades de financiación al 31 de diciembre de 2025 totaliza \$ 7.486.834 en comparación con los \$ 8.179.673 generados en el ejercicio 2024. La variación se explica principalmente porque, mientras que en 2024 el flujo positivo estuvo impulsado por la emisión de la Obligación Negociable Clase IV, en 2025 los fondos obtenidos por la emisión de la ON Clase V y por el nuevo préstamos bancarios Sindicado no compensaron los pagos de capital de las Obligaciones Negociables Clases I, II y III, así como la cancelación de préstamos e intereses devengados.

5. Datos estadísticos

Parque Solar	Acumulado a Dic-25		Acumulado a Dic-24	
	Factor de disponibilidad [%]	Venta de Energía [MWh]	Factor de disponibilidad [%]	Venta de Energía [MWh]
Cañada Honda I	95,70%	6.606	99,60%	6.899
Cañada Honda II	91,50%	6.047	99,30%	6.753
Cañada Honda IV	97,90%	14.043	98,60%	12.355
Chimbera I	98,80%	7.003	99,00%	6.918
Nonogasta	98,90%	84.711	92,40%	81.635
La Rioja I	99,50%	163.660	99,10%	67.608
La Rioja II	98,00%	53.1230	98,40%	38.415
La Rioja III	85,00%	59.961	99,30%	56.459

El aumento en la generación de energía se debe principalmente a la habilitación comercial de los parques La Rioja I, La Rioja II y III y a la ampliación del parque Cañada Honda IV.

6. Índices financieros

A continuación, se exponen indicadores financieros considerados relevantes para el análisis de la evolución de la Sociedad, con información correspondiente al ejercicio finalizado el 31 de diciembre de 2025 comparativo con el ejercicio finalizado 31 de diciembre de 2024.

INDICES	DETERMINACION	31-Dic-2025	31-Dic-2024
SOLVENCIA	Patrimonio Neto	0,44	0,60
	Pasivo total		
LIQUIDEZ CORRIENTE	Activo corriente	1,48	1,05
	Pasivo corriente		
INMOVILIZACIÓN DE CAPITAL	Activo no corriente	0,87	0,77
	Activos totales		
RENTABILIDAD	Ganancia (Pérdida) del ejercicio	0,10	0,26
	Patrimonio neto total promedio		
EBITDA (en miles de ARS) *		25.075.645	15.114.990
DEUDA FINANCIERA SENIOR	Deuda Financiera Senior	6,71	7,87
	EBITDA		

360 ENERGY SOLAR S.A.**RESEÑA INFORMATIVA (cont.)****7. Perspectivas para el ejercicio 2026**

El plan estratégico planteado por los accionistas es mantener la compañía como referente del sector de generación solar fotovoltaica en Argentina y explorar nuevos mercados en países del exterior, profundizando el foco en la innovación y el desarrollo tecnológico, y siendo protagonistas de la transición energética.

Plenamente conscientes de las necesidades en materia de generación limpia y sustentable, el objetivo de la Sociedad es contribuir a la reducción de CO2, aportar al autoabastecimiento energético de nuestro país y el desarrollo de las capacidades técnicas generando empleo de calidad y aportando al desarrollo de las localidades que operamos.

En este sentido el Directorio y la Gerencia General han trazado para los próximos ejercicios un plan de gestión ambicioso y realizable con base en los siguientes ejes:

- Continuar en un sendero de crecimiento con proyectos de PSF y PSF híbridos priorizando ratios de apalancamiento adecuados a la industria y manteniendo la marca de 360 Energy Solar S.A. como referente del sector con una participación activa en el mercado MATER de la Argentina y en el mercado de ventas a CAMMESA.
- Generar nuevos negocios a través de contratos PPA preferentemente con grandes consumidores de energía eléctrica, apalancados en la experiencia integral de la Sociedad en el diseño, construcción y operación de PSF.
- Consolidar el pipeline de proyectos, evaluando las mejores alternativas en términos de ubicación, logística, eficiencia, capacidad de evacuación y financiamiento.
- Ser pioneros en la incorporación de nuevas tecnologías (generación, almacenamiento, gestión operativa, gestión constructiva, diseño y gestión administrativa).
- Continuar desarrollando nuestro capital humano, fidelizando y atrayendo talento.

La Sociedad refuerza para el ejercicio 2026 su misión de suministrar energía eléctrica confiable y sustentable mediante un equipo con experiencia en toda la cadena de valor de la generación de energía eléctrica: desde la prospección, desarrollo, investigación tecnológica hasta la construcción, operación y mantenimiento de plantas de energía solar, como así también, la comercialización de ésta.

Para ello apuesta en: i) la eficiencia de procesos y estructura de gastos, ii) apostar a la mejora continua obteniendo beneficios por economía de escala en la operación de los parques, iii) avanzar en estrategias innovadoras para la comercialización de energía y iv) mantener el reconocimiento de la industria como proveedor de energía eléctrica renovable solar fotovoltaico.



Alejandro Pedro Kyanssevich
Presidente