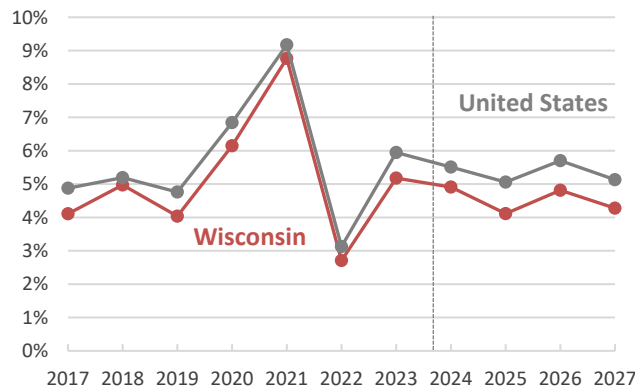


PERSPECTIVAS DE LA ECONOMÍA DE WISCONSIN – FEBRERO 2025

- La incertidumbre es un aspecto inherente a las predicciones económicas. Sin embargo, el panorama económico y geopolítico actual añade una capa adicional de complejidad, amplificando aún más la imprevisibilidad de cualquier proyección. Este pronóstico para Wisconsin se basa en el pronóstico nacional de S&P Global publicado a principios de febrero.
- S&P Global prevé un crecimiento del PIB de EE. UU. del 2.3% en 2025, una ligera revisión al alza debido al desempeño mejor de lo esperado en el cuarto trimestre de 2024 y el primer trimestre de 2025. Sin embargo, se espera que el crecimiento se desacelere al 2.0% en 2026 y al 1.6% en 2027, con una tasa de desempleo que alcanzará un máximo del 4.5% en 2027.
- Las políticas comerciales del presidente Trump incluyen aranceles a China, México y Canadá, así como a las importaciones de acero y aluminio, lo que se espera que genere inflación y afecte las condiciones financieras. La incertidumbre en torno a la política comercial podría retrasar la inversión empresarial.
- La incertidumbre es un aspecto inherente a las predicciones económicas. Sin embargo, el panorama económico y geopolítico actual añade una capa adicional de complejidad, amplificando aún más la imprevisibilidad de cualquier proyección. Este pronóstico para Wisconsin se basa en el pronóstico nacional de S&P Global publicado a principios de febrero.
- S&P Global prevé un crecimiento del PIB de EE. UU. del 2.3% en 2025, una ligera revisión al alza debido al desempeño mejor de lo esperado en el cuarto trimestre de 2024 y el primer trimestre de 2025. Sin embargo, se espera que el crecimiento se desacelere al 2.0% en 2026 y al 1.6% en 2027, con una tasa de desempleo que alcanzará un máximo del 4.5% en 2027.
- Las políticas comerciales del presidente Trump incluyen aranceles a China, México y Canadá, así como a las importaciones de acero y aluminio, lo que se espera que genere inflación y afecte las condiciones financieras. La incertidumbre en torno a la política comercial podría retrasar la inversión empresarial.

La economía de EE. UU. cerró el año 2024 con un sólido crecimiento del PIB, pero mostró signos tempranos de enfriamiento en el mercado laboral y una desaceleración del consumo. Los indicadores económicos enviaron señales mixtas, y la incertidumbre en torno a los cambios de política bajo la nueva administración ha añadido más imprevisibilidad al panorama. Aunque el enfriamiento del mercado laboral se está haciendo evidente, la inflación vuelve a surgir como una preocupación para 2025.

Crecimiento de Ingresos Personales

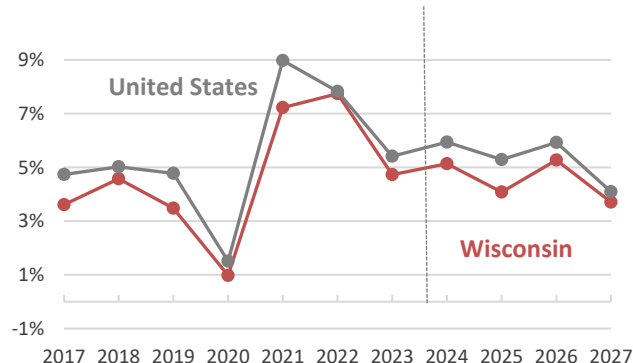


Fuente: Bureau of Economic Analysis and Wisconsin DOR (forecast).

Después de mostrar claros signos de desaceleración durante

la mayor parte de 2024, la inflación repuntó en el último trimestre, lo que llevó a la Reserva Federal a pausar los recortes de tasas. Se espera que las nuevas políticas comerciales y los aranceles impulsen aún más la inflación, que ya ha aumentado el costo de vida en aproximadamente un 20% en los últimos cuatro años.

Crecimiento de Sueldos y Salarios



Fuente: Bureau of Economic Analysis and Wisconsin DOR (forecast).

Como resultado, la Reserva Federal enfrenta mayores desafíos; el pronóstico ahora prevé que las tasas de interés se mantendrán elevadas, con sólo un recorte programado para 2025.

El ingreso en EE. UU. aumentó un 5.5% en 2024, impulsado por un incremento del 5.9% en salarios y sueldos. El pronóstico proyecta un crecimiento del ingreso del 5.1% en 2025, con los salarios y sueldos manteniéndose como el principal motor. Se espera que el ingreso real disponible crezca un 2.8%, ligeramente por debajo del aumento del 2.9% en 2024.

El ingreso personal en Wisconsin creció a una tasa anual del 3.7% en el tercer trimestre de 2024, superando la tasa nacional del 3.2% y la de la región de los Grandes Lagos, del 2.8%. Las ganancias netas y las transferencias personales fueron los principales impulsores del crecimiento, compensando una disminución en los ingresos por propiedad (dividendos, intereses e ingresos por alquiler).

Se estima que el ingreso personal nominal de Wisconsin creció un 4.9% en 2024, impulsado por un aumento del 5.1% en salarios y sueldos, un incremento del 5.8% en suplementos a salarios y sueldos, y fuertes incrementos en los pagos por transferencias personales y los ingresos por alquiler. Se espera que el crecimiento del ingreso personal se modere al 4.1% en 2025, con un aumento similar del 4.1% en los salarios.

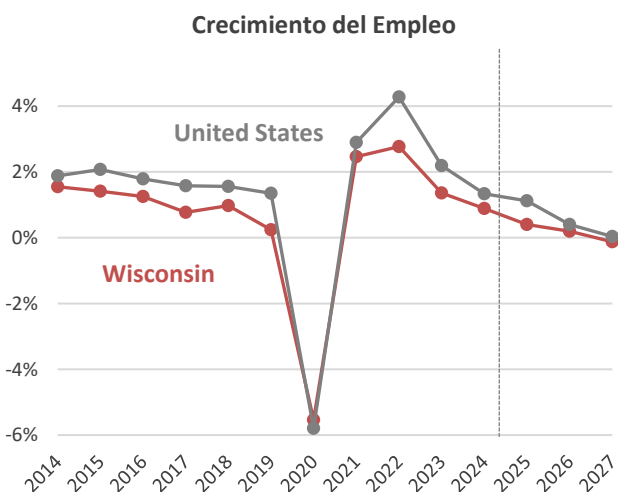
Los ingresos por propiedad, que crecieron a una tasa anual promedio del 9.4% entre 2021 y 2023, se estima que aumentaron un 3.8% en 2024 antes de desacelerarse al 3.2% en 2025. Los pagos por transferencias personales, tras grandes fluctuaciones durante y después del COVID, se proyecta que crecerán ligeramente por encima del 4% anual entre 2025 y 2027.

Los datos más recientes de las Estadísticas de Empleo Actual (CES) revelan que el empleo en Wisconsin creció un 0.9% en 2024, una tasa inferior al crecimiento del 1.3% registrado a nivel nacional. A pesar de la continua expansión del mercado laboral, hay señales claras de enfriamiento. Se prevé una desaceleración adicional en el crecimiento total del empleo en Wisconsin: 0.4% en 2025, 0.2% en 2026 y un crecimiento mínimo en los dos años siguientes. Este patrón refleja el pronóstico nacional, que proyecta un crecimiento del empleo en EE. UU. del 1.1% en 2025, 0.4% en 2026 y casi nulo en 2027.

Los datos estatales de CES se ajustan anualmente utilizando registros administrativos del Censo Trimestral de Empleo y Salarios (QCEW). Los datos actualizados, que se publicarán a mediados de este mes, reflejarán revisiones a la baja en las

tasas de crecimiento del empleo total y privado en Wisconsin en 2024.

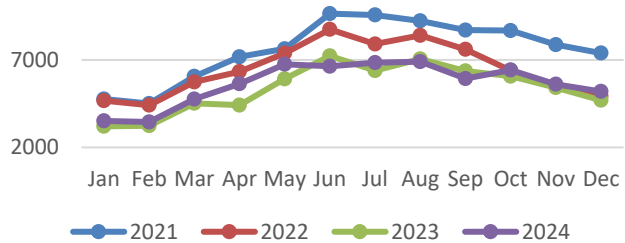
El pronóstico proyecta que los sectores de educación y servicios de salud, ocio y hospitalidad, comercio, transporte y servicios públicos, construcción y otros servicios impulsarán el crecimiento del empleo en 2025. En contraste, se espera que los sectores de manufactura e información afecten negativamente el empleo. La tasa de desempleo en Wisconsin fue del 2.9% en diciembre, significativamente inferior a la tasa nacional del 4.1%.



Fuente: Bureau of Labor Statistics (CES) and Wisconsin DOR (forecast).

El pronóstico de S&P Global de febrero anticipa sólo un recorte más en las tasas de interés por parte de la Reserva Federal en 2025. Con tasas hipotecarias aún elevadas, la asequibilidad de la vivienda se mantendrá cerca de mínimos históricos. Según la Asociación Nacional de Realtors (NAR), el pago mensual promedio de una hipoteca a nivel nacional aumentó de \$1,024 en enero de 2021 a un récord de \$2,304 en junio de 2024, antes de moderarse a \$2,135 en diciembre. A pesar de estos desafíos, el mercado de la vivienda en EE. UU. mostró una resiliencia inesperada a finales de 2024.

De cara al futuro, se proyecta que los inicios de construcción de viviendas se mantendrán en 1.36 millones en 2025 antes de disminuir ligeramente en 2026–2027 debido a una menor inmigración y una desaceleración en la formación de hogares. Se espera que las ventas de viviendas existentes se recuperen de manera modesta. Se prevé que el crecimiento de los precios de las viviendas continúe desacelerándose, creciendo un 3.0% en 2025 y 2.7% en 2026.

Ventas de Viviendas Existentes en Wisconsin

Fuente: Wisconsin Realtors Association.

Las ventas de viviendas existentes en Wisconsin aumentaron un 4.9% en 2024, tras dos años de caídas de dos dígitos, según la Asociación de Realtors de Wisconsin (WRA). El precio mediano de las viviendas existentes aumentó un 8.1% en 2024. En enero de 2025, el precio mediano de las viviendas existentes en Wisconsin fue un 53% más alto que en enero de 2020.

Employment (Annual)

Table 1. Wisconsin CES Employment Forecast: Industry Detail
(Thousands of jobs)

	History				Forecast			
	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028
Total Nonfarm	2,892.2	2,972.3	3,012.7	3,039.4	3,051.6	3,057.7	3,053.9	3,052.8
% Change	2.5	2.8	1.4	0.9	0.4	0.2	-0.1	0.0
Private Nonfarm	2,502.1	2,576.0	2,609.7	2,628.5	2,637.8	2,642.5	2,637.7	2,635.8
% Change	2.7	3.0	1.3	0.7	0.4	0.2	-0.2	-0.1
Natural Resources & Mining	3.5	3.7	3.9	4.1	4.0	4.2	4.3	4.3
% Change	0.0	5.0	6.1	3.4	-0.7	4.0	3.2	-0.8
Construction	127.0	132.1	136.7	141.1	142.1	142.6	142.9	144.0
% Change	2.5	4.0	3.5	3.3	0.7	0.3	0.2	0.7
Manufacturing	467.5	481.5	479.3	481.5	478.6	471.5	464.4	458.3
% Change	1.8	3.0	-0.5	0.5	-0.6	-1.5	-1.5	-1.3
Trade, Transportation & Utilities	535.6	550.0	553.9	554.7	559.1	559.7	560.2	557.3
% Change	3.0	2.7	0.7	0.1	0.8	0.1	0.1	-0.5
Information	45.1	46.4	47.5	47.1	46.6	46.8	46.1	45.7
% Change	0.2	3.0	2.2	-0.7	-1.1	0.4	-1.5	-0.9
Financial Activities	155.7	159.3	159.6	158.9	158.8	160.2	160.4	159.6
% Change	1.8	2.3	0.2	-0.4	-0.1	0.9	0.1	-0.5
Professional & Business Services	319.2	329.2	330.9	328.0	326.3	325.2	320.7	322.3
% Change	3.0	3.1	0.5	-0.9	-0.5	-0.3	-1.4	0.5
Education & Health Services	455.0	459.2	470.3	479.2	483.9	490.8	494.9	497.5
% Change	1.0	0.9	2.4	1.9	1.0	1.4	0.8	0.5
Leisure & Hospitality	250.2	269.7	282.4	286.0	289.7	291.9	293.6	295.7
% Change	10.0	7.8	4.7	1.3	1.3	0.7	0.6	0.7
Other Services	143.4	145.0	145.3	147.8	148.6	149.7	150.3	151.2
% Change	0.4	1.1	0.2	1.7	0.6	0.7	0.4	0.6
Government	390.1	396.2	403.0	410.9	413.9	415.2	416.1	417.0
% Change	0.7	1.6	1.7	1.9	0.7	0.3	0.2	0.2
Federal Government	30.0	29.5	30.4	31.4	31.4	31.3	31.2	31.1
% Change	-2.7	-1.4	2.9	3.4	-0.1	-0.3	-0.4	-0.4
State & Local Government	360.1	366.7	372.6	379.5	382.5	383.9	385.0	386.0
% Change	1.0	1.8	1.6	1.8	0.8	0.4	0.3	0.3

Table 2. Wisconsin Household Survey Employment Measures

	History				Forecast			
	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028
Labor Force	3,107.8	3,094.5	3,133.5	3,144.3	3,167.1	3,171.6	3,175.0	3,174.3
% Change	0.2	-0.4	1.3	0.3	0.7	0.1	0.1	0.0
Employment	2,987.5	3,004.9	3,038.5	3,051.0	3,069.4	3,067.8	3,065.0	3,065.2
% Change	3.0	0.6	1.1	0.4	0.6	-0.1	-0.1	0.0
Unemployment Rate (%)	3.9	2.9	3.1	3.0	3.1	3.3	3.5	3.4

Source: Bureau of Labor Statistics

Employment (Quarterly)

Table 3. Wisconsin CES Employment Forecast: Industry Detail
 (Thousands of jobs, seasonally adjusted data, annual rate of change)

	History				Forecast			
	2024:1	2024:2	2024:3	2024:4	2025:1	2025:2	2025:3	2025:4
Total Nonfarm	3,032.7	3,039.7	3,042.3	3,042.9	3,048.1	3,051.9	3,052.6	3,054.0
% Change	1.8	0.9	0.3	0.1	0.7	0.5	0.1	0.2
Private Nonfarm	2,623.6	2,631.5	2,627.9	2,631.1	2,635.1	2,638.1	2,638.3	2,639.5
% Change	1.4	1.2	-0.5	0.5	0.6	0.5	0.0	0.2
Natural Resources & Mining	4.1	4.0	4.0	4.1	4.0	4.0	4.0	4.1
% Change	6.8	-6.3	-3.3	10.4	-9.0	1.1	2.4	2.9
Construction	141.2	140.5	141.1	141.7	141.8	141.9	142.3	142.5
% Change	12.0	-1.8	1.6	1.7	0.1	0.5	1.0	0.8
Manufacturing	480.1	481.6	482.7	481.7	479.2	478.8	479.4	477.1
% Change	0.5	1.3	0.9	-0.9	-2.0	-0.4	0.5	-1.9
Trade, Transportation & Utilities	554.1	553.4	553.6	557.9	559.2	559.7	558.8	558.6
% Change	0.6	-0.5	0.2	3.1	0.9	0.4	-0.6	-0.2
Information	47.8	47.1	46.4	47.1	46.6	46.5	46.5	46.8
% Change	0.8	-5.7	-5.8	5.6	-3.7	-1.0	0.0	2.4
Financial Activities	159.5	159.5	160.1	156.7	158.2	158.6	159.0	159.3
% Change	-0.4	0.0	1.4	-8.2	3.9	1.0	0.9	0.9
Professional & Business Services	327.0	329.4	328.2	327.5	327.1	326.5	326.0	325.5
% Change	-2.9	2.9	-1.4	-0.9	-0.5	-0.8	-0.6	-0.6
Education & Health Services	477.9	479.9	479.2	479.8	482.0	483.5	484.3	485.8
% Change	3.4	1.7	-0.6	0.6	1.8	1.3	0.7	1.2
Leisure & Hospitality	285.9	288.4	284.7	285.0	288.7	290.0	289.3	290.9
% Change	3.7	3.4	-5.0	0.4	5.4	1.7	-0.9	2.3
Other Services	146.0	147.6	147.9	149.7	148.3	148.6	148.8	148.9
% Change	-1.0	4.6	0.6	5.0	-3.7	1.0	0.3	0.5
Government	409.2	408.2	414.4	411.8	413.0	413.7	414.3	414.5
% Change	4.2	-0.9	6.2	-2.5	1.2	0.7	0.5	0.2
Federal Government	31.5	31.5	31.4	31.3	31.4	31.4	31.4	31.4
% Change	7.1	0.9	-1.7	-1.3	1.1	0.7	-0.1	-0.8
State & Local Government	377.7	376.7	383.0	380.5	381.6	382.3	382.8	383.1
% Change	3.9	-1.1	6.9	-2.6	1.2	0.7	0.6	0.3

Table 4. Wisconsin Household Survey Employment Measures

	History				Forecast			
	2024:1	2024:2	2024:3	2024:4	2025:1	2025:2	2025:3	2025:4
Labor Force	3,143.9	3,140.1	3,145.3	3,147.7	3,168.2	3,167.9	3,166.0	3,166.6
% Change	-0.8	-0.5	0.7	0.3	2.6	0.0	-0.2	0.1
Employment	3,047.6	3,048.1	3,053.8	3,054.5	3,072.5	3,070.7	3,068.1	3,066.3
% Change	0.4	0.1	0.8	0.1	2.4	-0.2	-0.3	-0.2
Unemployment Rate (%)	3.1	2.9	2.9	3.0	3.0	3.1	3.1	3.2

Source: Bureau of Labor Statistics, Wisconsin Department of Revenue (Forecast)

Employment (Quarterly)

Table 3b. Wisconsin CES Employment Forecast: Industry Detail
(Thousands of jobs, year-over-year change)

	History				Forecast			
	2024:1	2024:2	2024:3	2024:4	2025:1	2025:2	2025:3	2025:4
Total Nonfarm	3,032.7	3,039.7	3,042.3	3,042.9	3,048.1	3,051.9	3,052.6	3,054.0
% Change	0.8	0.9	1.0	0.8	0.5	0.4	0.3	0.4
Private Nonfarm	2,623.6	2,631.5	2,627.9	2,631.1	2,635.1	2,638.1	2,638.3	2,639.5
% Change	0.7	0.9	0.7	0.6	0.4	0.3	0.4	0.3
Natural Resources & Mining	4.1	4.0	4.0	4.1	4.0	4.0	4.0	4.1
% Change	7.9	3.4	0.8	1.7	-2.3	-0.4	1.0	-0.8
Construction	141.2	140.5	141.1	141.7	141.8	141.9	142.3	142.5
% Change	3.6	3.0	3.2	3.3	0.4	1.0	0.8	0.6
Manufacturing	480.1	481.6	482.7	481.7	479.2	478.8	479.4	477.1
% Change	-0.4	0.6	1.2	0.4	-0.2	-0.6	-0.7	-1.0
Trade, Transportation & Utilities	554.1	553.4	553.6	557.9	559.2	559.7	558.8	558.6
% Change	0.0	-0.2	-0.1	0.8	0.9	1.1	0.9	0.1
Information	47.8	47.1	46.4	47.1	46.6	46.5	46.5	46.8
% Change	1.3	-0.7	-2.1	-1.4	-2.5	-1.3	0.2	-0.6
Financial Activities	159.5	159.5	160.1	156.7	158.2	158.6	159.0	159.3
% Change	0.0	-0.1	0.5	-1.9	-0.8	-0.6	-0.7	1.7
Professional & Business Services	327.0	329.4	328.2	327.5	327.1	326.5	326.0	325.5
% Change	-1.1	-0.8	-0.9	-0.6	0.0	-0.9	-0.7	-0.6
Education & Health Services	477.9	479.9	479.2	479.8	482.0	483.5	484.3	485.8
% Change	2.1	2.6	1.6	1.3	0.9	0.7	1.1	1.2
Leisure & Hospitality	285.9	288.4	284.7	285.0	288.7	290.0	289.3	290.9
% Change	2.0	1.9	0.6	0.6	1.0	0.6	1.6	2.1
Other Services	146.0	147.6	147.9	149.7	148.3	148.6	148.8	148.9
% Change	0.8	1.9	2.0	2.3	1.5	0.7	0.6	-0.5
Government	409.2	408.2	414.4	411.8	413.0	413.7	414.3	414.5
% Change	2.0	1.1	3.0	1.7	0.9	1.4	0.0	0.7
Federal Government	31.5	31.5	31.4	31.3	31.4	31.4	31.4	31.4
% Change	5.5	4.3	2.7	1.2	-0.3	-0.3	0.1	0.2
State & Local Government	377.7	376.7	383.0	380.5	381.6	382.3	382.8	383.1
% Change	1.8	0.9	3.0	1.7	1.0	1.5	0.0	0.7

Table 4b. Wisconsin Household Survey Employment Measures

	History				Forecast			
	2024:1	2024:2	2024:3	2024:4	2025:1	2025:2	2025:3	2025:4
Labor Force	3,143.9	3,140.1	3,145.3	3,147.7	3,168.2	3,167.9	3,166.0	3,166.6
% Change	1.1	0.3	0.0	-0.1	0.8	0.9	0.7	0.6
Employment	3,047.6	3,048.1	3,053.8	3,054.5	3,072.5	3,070.7	3,068.1	3,066.3
% Change	0.7	0.2	0.4	0.3	0.8	0.7	0.5	0.4
Unemployment Rate (%)	3.1	2.9	2.9	3.0	3.0	3.1	3.1	3.2

Source: Bureau of Labor Statistics, Wisconsin Department of Revenue (Forecast)

Wisconsin Personal Income (Annual)**Table 5. Wisconsin Personal Income by Major Source**
(\$ Billions)

	History				Forecast			
	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
Total Personal Income	326.9	355.5	365.2	384.1	402.9	419.5	439.7	458.5
% Change	6.1	8.8	2.7	5.2	4.9	4.1	4.8	4.3
Wages and Salaries	157.1	168.5	181.5	190.1	199.8	208.0	219.0	227.1
% Change	1.0	7.2	7.7	4.7	5.1	4.1	5.3	3.7
Supplements to Wages and Salaries	40.0	41.1	42.3	45.2	47.8	50.1	52.3	53.9
% Change	-1.3	2.7	3.0	6.9	5.8	4.7	4.5	3.0
Proprietor's Income	23.2	25.9	24.6	25.1	26.0	27.0	28.1	29.4
% Change	17.8	11.7	-5.2	2.2	3.3	4.1	4.0	4.6
Property Income	59.2	65.2	70.3	77.5	80.4	83.0	86.9	91.8
% Change	1.6	10.0	7.9	10.2	3.8	3.2	4.6	5.7
Personal Interest Income	22.8	22.3	24.6	28.4	29.5	30.5	33.2	37.1
% Change	-4.5	-2.1	10.3	15.2	3.8	3.6	8.7	12.0
Personal Dividend Income	25.1	31.1	32.8	34.3	35.2	35.9	36.2	36.7
% Change	6.6	23.7	5.4	4.8	2.7	1.9	1.0	1.2
Rental Income	11.3	11.7	12.9	14.8	15.8	16.6	17.5	18.0
% Change	3.8	4.1	10.1	14.3	6.7	5.4	5.1	3.0
Personal Current Transfer Receipts	68.9	77.6	71.4	72.9	76.6	80.0	83.2	86.8
% Change	26.2	12.6	-8.0	2.1	5.1	4.3	4.1	4.3
Residence Adjustment	4.0	4.2	4.2	4.4	4.6	4.7	4.9	5.0
% Change	-5.9	7.1	0.1	3.7	3.8	3.7	3.4	3.0
Contributions to Govt. Social Ins.	25.6	26.9	29.2	31.1	32.3	33.3	34.7	35.5
% Change	2.1	5.2	8.4	6.6	4.0	3.0	4.2	2.4

Table 6. Wisconsin Related Income Measures

(Different units)

	History				Forecast			
	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
Real Personal Income (2012 \$ Billions) *	338.1	350.4	340.7	342.6	351.9	358.0	366.8	376.1
% Change	7.1	3.7	-2.8	0.6	2.7	1.7	2.5	2.5
Population (Millions)	5.897	5.880	5.891	5.911	5.931	5.949	5.967	5.983
% Change	0.3	-0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
Per Capita Income (\$)	55,435	60,465	61,992	64,976	67,938	70,514	73,689	76,637
Change	5.9	9.1	2.5	4.8	4.6	3.8	4.5	4.0
Personal Tax & Nontax Payments (\$ Billions)	34.3	39.4	47.4	42.2	44.8	45.6	46.4	48.3
% Change	-2.8	14.9	20.3	-10.9	6.1	1.7	1.8	3.9
Disposable Personal Income (\$ Billions)	292.6	316.1	317.7	341.8	358.1	373.9	393.3	410.3
% Change	7.3	8.0	0.5	7.6	4.8	4.4	5.2	4.3
GDP (\$ Billions)	343.3	368.9	400.6	428.4	449.5	468.2	486.6	504.6
% Change	-1.0	7.5	8.6	6.9	4.9	4.2	3.9	3.7
Real GDP (chained 2012 \$ Billions)	322.5	334.5	339.7	344.6	352.7	358.6	364.7	370.2
% Change	-3.2	3.7	1.6	1.4	2.3	1.7	1.7	1.5

* 2023 values are forecasted

Source: Bureau of Economic Analysis, Wisconsin Department of Revenue Forecast

Wisconsin Personal Income (Quarterly)

Table 7. Wisconsin Personal Income by Major Source
(\$ Billions, seasonally adjusted, annual rate of change)

	History				Forecast			
	2023:4	2024:1	2024:2	2024:3	2024:4	2025:1	2025:2	2025:3
Total Personal Income	391.3	398.8	400.7	404.3	408.0	412.3	416.4	422.1
% Change	5.6	7.8	1.9	3.7	3.7	4.3	4.0	5.6
Wages and Salaries	194.6	198.5	198.4	200.3	202.1	204.1	206.3	209.2
% Change	5.8	8.3	-0.2	3.7	3.7	4.1	4.4	5.6
Supplements to Wages and Salaries	46.5	47.2	47.4	48.0	48.7	49.3	49.7	50.3
% Change	7.7	5.7	1.7	5.8	5.7	4.7	3.3	5.1
Proprietor's Income	25.4	25.1	25.8	26.6	26.4	26.7	27.0	27.2
% Change	5.5	-5.1	12.6	11.7	-3.0	4.8	4.0	3.4
Property Income	79.4	80.2	80.4	80.3	80.8	81.3	82.2	83.9
% Change	8.5	4.1	1.3	-0.9	2.9	2.2	4.4	8.5
Personal Current Transfer Receipts	72.8	75.6	76.2	76.9	77.9	79.1	79.6	80.2
% Change	0.8	16.0	3.2	4.2	5.0	6.6	2.4	3.1
Residence Adjustment	4.5	4.5	4.5	4.6	4.6	4.7	4.7	4.8
% Change	3.5	6.4	1.6	4.3	3.8	2.9	3.5	4.8
Contributions to Government Social Ins.	31.9	32.2	32.1	32.4	32.6	32.9	33.1	33.4
% Change	5.7	4.9	-1.5	3.2	2.9	3.7	2.5	3.7

Source: Bureau of Economic Analysis, Wisconsin Department of Revenue (Forecast)

Table 8. General Purposes Revenues, Fiscal Year-to-Date 2025 through January
(\$ Millions)

	FY2024	FY2025	Annual Change	Expected Revenues	\$ Difference
Individual Income Tax	5,490.2	5,956.7	8.5%	6,059.0	-102.0
General Sales Tax	3,911.8	4,027.2	3.0%	3,978.0	49.0
Corporate Franchise Tax	1,332.5	1,386.7	4.1%	1,286.0	101.0
Other Revenues	663.9	663.2	-0.1%	654.0	9.0
Total GPR	11,398.3	12,033.8	5.6%	11,977.0	57.0

Source: Wisconsin Department of Revenue

Expected Revenues are based on the Fiscal Year 2025 forecast published by the Legislative Fiscal Bureau in January 2025.