

## PERSPECTIVA ECONÓMICA DE WISCONSIN – FEBRUARY 2026

### NOTA: El pronóstico de S&P Global es anterior al fallo de la Corte Suprema sobre los aranceles y la intervención militar en Irán.

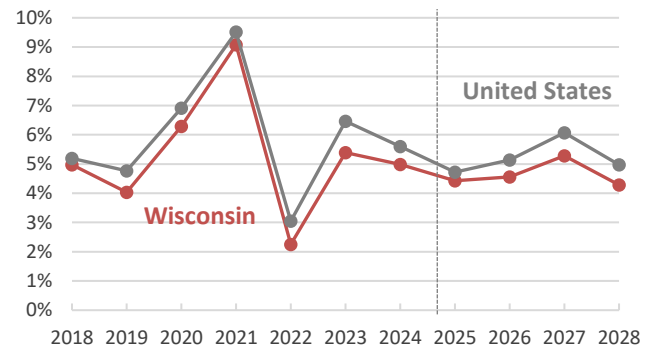
- El pronóstico de S&P Global proyecta un crecimiento del PIB real de 2,2% en 2025, 2,7% en 2026 y 2,0% en 2027. Las estimaciones para 2026 y 2027 fueron revisadas al alza, reflejando un desempeño económico más sólido de lo previsto hacia finales de 2025, incluido un gasto de los consumidores resiliente, una mejora en el balance comercial y un mayor dinamismo en la inversión en equipo.
- El escenario base asume un mercado laboral relativamente estable, con la tasa de desempleo aumentando moderadamente hasta aproximadamente 4,7% hacia mediados de 2026 antes de comenzar a descender en la segunda mitad del año. No obstante, las proyecciones se completaron antes de la publicación de los datos de empleo de referencia de 2025 revisados a la baja, lo que sugiere que las condiciones reales del mercado laboral podrían ser algo más débiles de lo que refleja el pronóstico.
- Se espera que la inflación permanezca algo elevada en el corto plazo, aunque en trayectoria descendente gradual. La inflación subyacente del Gasto en Consumo Personal (PCE) se situaría en torno a 2,8% en 2026 antes de converger lentamente hacia el objetivo de 2% de la Reserva Federal. Las presiones sobre los precios continúan siendo persistentes en el corto plazo, lo que limita el margen para reducciones en las tasas de interés; sin embargo, en el horizonte de proyección la inflación tendería a estabilizarse en un rango

cercano a 2–2,5%.

- Se prevé que el mercado laboral de Wisconsin registre un crecimiento modesto del empleo de 0,2% en 2026, tras un aumento de 0,4% en 2025. A pesar del ritmo moderado de expansión, las condiciones del mercado laboral en el estado continuarían siendo relativamente ajustadas en comparación con el promedio nacional. La tasa de desempleo de Wisconsin se proyecta en 3,3%, más de un punto porcentual por debajo del máximo nacional previsto de 4,7% en 2026.
- El crecimiento del empleo en Wisconsin durante 2026 permanecería concentrado en el sector de Educación y Servicios de Salud —en línea con la tendencia nacional— mientras que los otros dos sectores más grandes del estado ejercerían presión a la baja sobre el empleo total. Se proyecta que Comercio, Transporte y Servicios Públicos se contraiga alrededor de 1%, y que el empleo en Manufactura disminuya levemente en 0,2%.
- Se estima que el crecimiento del ingreso personal en Wisconsin se desaceleró ligeramente a 4,4% en 2025, con un aumento de 4,0% en los salarios. Para 2026, el pronóstico anticipa un crecimiento del ingreso personal de 4,6%, acompañado por un incremento salarial de 4,2%.

El pronóstico de febrero de 2026 equilibra un repunte de la actividad económica con presiones persistentes sobre las finanzas de los hogares. Se proyecta que el PIB real crezca 2,7%, cifra revisada al alza respecto a estimaciones previas. Esta revisión refleja principalmente un desempeño más sólido de lo anticipado en el cuarto trimestre de 2025, impulsado por un gasto de los consumidores resiliente y mayores exportaciones netas. Los niveles más elevados del S&P 500 y menores inventarios hacia el cierre del año también respaldan un crecimiento ligeramente más firme a lo largo de 2026.

Crecimiento de Ingresos Personales



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

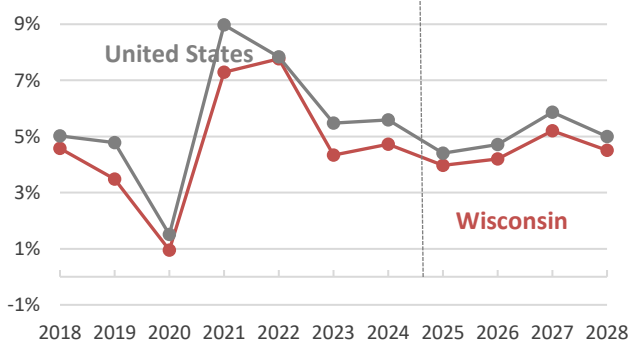
La inteligencia artificial (IA) puede sustituir o complementar la mano de obra, incrementando en ambos casos la productividad. Si bien una adopción acelerada podría generar disrupciones en el mercado laboral, se prevé que una

implementación gradual minimice los efectos sobre el desempleo. Los ajustes incorporados en el pronóstico —que elevan la productividad total de los factores en 0,1% y aumentan el acervo de capital empresarial, incluido software e inversión en investigación y desarrollo— incrementan la productividad y el PIB potencial entre 0,1 y 0,2 puntos porcentuales durante la próxima década, sin un impacto material sobre el empleo.

El gasto de los consumidores se mantuvo generalmente sólido hacia finales de 2025, respaldando el crecimiento del PIB, aunque influyeron factores transitorios y el ritmo de expansión se ha moderado desde entonces. El aumento de los precios ha erosionado parte de las ganancias reales de ingreso, con un crecimiento del ingreso personal disponible real de apenas 1,6% en 2025.

El informe de empleo de enero en Estados Unidos reveló revisiones significativas a la baja en las nóminas de 2025, reduciendo la creación total de empleo de 584.000 a 181.000 puestos —un promedio mensual de 15.000, considerablemente inferior al promedio mensual de 122.000 registrado en 2024. La mayoría de los incrementos recientes se concentraron en el sector salud, mientras que el crecimiento del empleo en el resto de la economía continúa siendo débil. El pronóstico de febrero fue publicado antes de estas revisiones y no incorpora el deterioro observado en el mercado laboral de 2025.

### Crecimiento de Sueldos y Salarios



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

Se estima que el ingreso personal en Wisconsin aumentó un 4,4% en 2025, situándose ligeramente por debajo de la tasa de crecimiento nacional del 4,7%. Este incremento está respaldado por ganancias constantes en los sueldos y salarios, así como por un crecimiento robusto de las transferencias personales. Se proyecta que los salarios en el estado subieron un 4,0% en 2025 y que se acelerarán hasta el 4,2% en 2026,

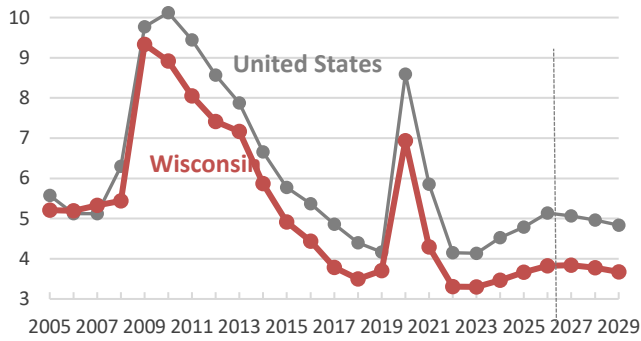
mientras que el promedio de EE. UU. aumentó un 4,4% y se espera que se incremente un 4,7% en 2026. Asimismo, se pronostica que las transferencias personales en Wisconsin crezcan un 8,6% en 2025, tras un sólido crecimiento del 6,1% en 2024, antes de desacelerarse al 5,4% en 2026.

Los datos publicados recientemente indican que el ingreso personal real en Wisconsin aumentó un 1,4% en 2024, en comparación con el 2,9% a nivel nacional. Se estima un crecimiento del 1,4% para 2025 y se espera que ascienda levemente al 1,6% en 2026. Se proyecta que el ingreso disponible aumente un 5,0% en 2026, respaldado en parte por menores pagos de impuestos personales tras las reducciones impositivas recientemente aprobadas. Se espera que esta mejora contribuya a sostener la expansión continua del gasto de consumo.

El empleo en Wisconsin aumentó un 0,4% en 2024 y se proyecta que se expanda a un ritmo modesto y gradualmente más lento, en línea con las tendencias nacionales. Las perspectivas indican que el crecimiento del empleo en el sector privado dependerá en gran medida de las ganancias en Educación y Servicios de Salud, mientras que se espera que otras industrias muestren una mayor volatilidad, y algunas experimenten años consecutivos de descenso.

Los datos de las Estadísticas Actuales de Empleo (CES) de Wisconsin se ajustarán a los parámetros del Censo Trimestral de Empleo y Salarios (QCEW). Se espera que las revisiones reduzcan las estimaciones tanto del empleo privado como del total, dejando el crecimiento global del empleo casi estancado en 2025. El sector de Comercio, Transporte y Servicios Públicos —el más grande del estado— probablemente registrará únicamente ajustes modestos. Por el contrario, se prevé que Educación y Servicios de Salud, el segundo sector más importante, sea revisado al alza, lo que indicaría un crecimiento aún más sólido en 2025. Finalmente, se proyecta que el empleo en la Manufactura sea revisado ligeramente a la baja y que continúe representando un modesto lastre para el crecimiento general del empleo.

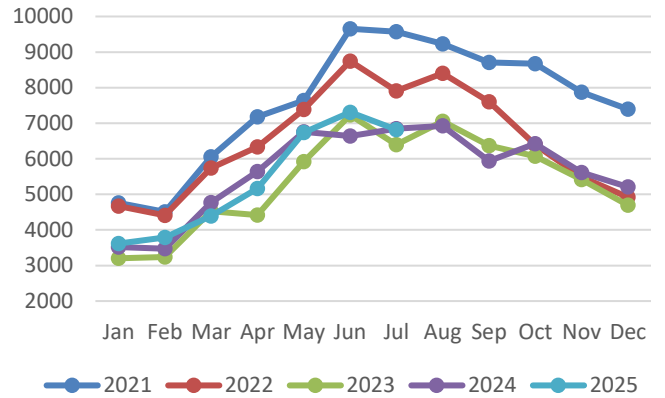
**Tasa de desempleo**



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

La tasa de desempleo de Wisconsin se mantuvo en un 3,1% durante toda la segunda mitad de 2025, permaneciendo por debajo de la tasa nacional, la cual aumentó del 4,1% en junio al 4,4% en diciembre. El pronóstico prevé que la tasa de desempleo alcance su punto máximo a mediados de 2026, situándose aproximadamente en un 3,4% en Wisconsin y en un 4,7% a nivel nacional.

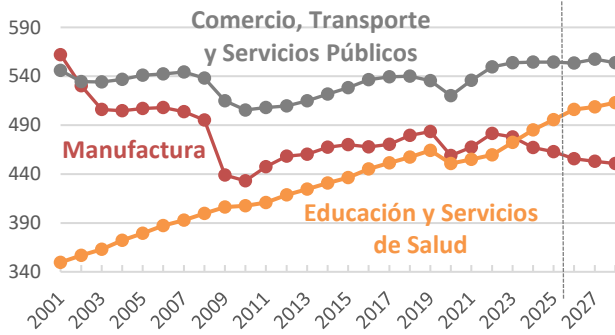
**Venta de Viviendas Existentes en Wisconsin**



Fuente: Wisconsin Realtors Association.

Los datos de la Wisconsin Realtors Association muestran que las ventas de viviendas existentes crecieron solo un 1,9% en 2025, tras un aumento del 5,0% en 2024 y dos años consecutivos de caídas. El precio mediano de la vivienda subió un 6,0% en 2025, después de dos años con incrementos del 8,0%.

**Sectores de Mayor Empleo en Wisconsin**  
(en miles de puestos de trabajo)



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

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

	History				Forecast			
	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029
Total Nonfarm	2,976.8	3,021.0	3,040.2	3,052.9	3,058.5	3,065.8	3,068.4	3,072.7
% Change	2.8	1.5	0.6	0.4	0.2	0.2	0.1	0.1
Private Nonfarm	2,575.5	2,612.8	2,623.9	2,637.9	2,643.9	2,650.3	2,652.2	2,655.9
% Change	2.9	1.4	0.4	0.5	0.2	0.2	0.1	0.1
Natural Resources & Mining	3.7	3.9	4.1	4.1	4.2	4.4	4.5	4.7
% Change	5.2	5.7	4.3	1.4	2.1	3.8	3.9	3.3
Construction	132.0	137.3	140.9	143.7	145.0	145.5	146.8	148.3
% Change	4.0	4.0	2.6	2.0	1.0	0.3	0.9	1.0
Manufacturing	481.5	478.0	466.9	463.1	462.1	460.8	460.5	459.4
% Change	3.1	-0.7	-2.3	-0.8	-0.2	-0.3	-0.1	-0.3
Trade, Transportation & Utilities	549.6	553.9	554.6	552.2	546.9	546.5	540.3	535.8
% Change	2.6	0.8	0.1	-0.4	-1.0	-0.1	-1.1	-0.8
Information	46.4	47.5	47.5	48.0	47.9	47.7	47.4	47.4
% Change	2.9	2.2	0.1	1.1	-0.3	-0.4	-0.6	-0.1
Financial Activities	159.3	159.9	159.3	159.0	159.3	159.8	159.9	158.9
% Change	2.3	0.4	-0.4	-0.2	0.2	0.3	0.0	-0.6
Professional & Business Services	329.1	331.4	330.3	331.7	327.7	328.0	333.1	340.8
% Change	3.1	0.7	-0.3	0.4	-1.2	0.1	1.6	2.3
Education & Health Services	459.4	472.3	485.1	495.2	502.2	505.3	508.6	509.0
% Change	0.9	2.8	2.7	2.1	1.4	0.6	0.7	0.1
Leisure & Hospitality	269.6	283.8	288.3	292.3	299.8	303.1	300.7	301.5
% Change	7.8	5.3	1.6	1.4	2.6	1.1	-0.8	0.3
Other Services	144.8	144.8	147.0	148.8	148.9	149.3	150.3	150.2
% Change	1.1	0.0	1.5	1.2	0.1	0.3	0.7	-0.1
Government	401.3	408.2	416.3	415.0	414.6	415.5	416.2	416.9
% Change	1.6	1.7	2.0	-0.3	-0.1	0.2	0.2	0.2
Federal Government	29.5	30.4	31.4	30.2	28.7	28.7	28.7	28.7
% Change	-1.4	3.0	3.2	-3.7	-4.9	0.0	0.0	0.0
State & Local Government	371.8	377.8	384.9	384.8	385.8	386.8	387.5	388.1
% Change	1.9	1.6	1.9	0.0	0.3	0.3	0.2	0.2

**Table 2. Wisconsin Household Survey Employment Measures**

	History				Forecast			
	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029
Labor Force	3,103.1	3,145.1	3,175.5	3,150.6	3,160.2	3,161.4	3,158.1	3,155.5
% Change	-0.2	1.4	1.0	-0.8	0.3	0.0	-0.1	-0.1
Employment	3,015.7	3,057.0	3,081.3	3,059.4	3,055.1	3,055.7	3,054.6	3,055.3
% Change	0.8	1.4	0.8	-0.7	-0.1	0.0	0.0	0.0
Unemployment Rate (%)	2.8	2.8	3.0	3.2	3.3	3.3	3.3	3.2

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			
	2025:1	2025:2	2025:3	2025:4	2026:1	2026:2	2026:3	2026:4
Total Nonfarm	3,050.1	3,052.2	3,061.0	3,048.4	3,053.3	3,057.0	3,060.8	3,062.8
% Change	0.4	0.3	1.2	-1.6	0.6	0.5	0.5	0.3
Private Nonfarm	2,632.2	2,637.8	2,643.3	2,638.3	2,639.4	2,642.2	2,646.0	2,648.1
% Change	0.4	0.9	0.8	-0.8	0.2	0.4	0.6	0.3
Natural Resources & Mining	4.1	4.1	4.1	4.2	4.2	4.2	4.2	4.2
% Change	0.0	0.0	0.0	6.7	0.5	1.1	2.4	3.5
Construction	141.9	142.7	144.3	145.7	145.2	144.9	144.9	145.1
% Change	-1.2	2.4	4.7	3.8	-1.4	-0.8	0.0	0.4
Manufacturing	462.5	464.9	463.1	461.7	461.0	462.6	462.9	461.7
% Change	-1.8	2.1	-1.6	-1.2	-0.6	1.4	0.2	-1.0
Trade, Transportation & Utilities	555.5	554.8	550.9	547.4	546.5	545.9	547.4	547.6
% Change	-0.4	-0.5	-2.8	-2.6	-0.6	-0.4	1.0	0.2
Information	48.4	47.9	47.9	47.9	47.9	47.9	48.0	47.9
% Change	2.5	-4.6	0.6	-0.3	-0.3	0.3	0.4	-0.4
Financial Activities	158.3	159.1	159.4	159.2	159.1	158.8	159.4	159.6
% Change	-0.4	1.9	0.8	-0.6	-0.1	-0.8	1.3	0.7
Professional & Business Services	333.8	330.8	332.1	329.9	329.3	328.1	327.0	326.5
% Change	3.1	-3.6	1.6	-2.7	-0.7	-1.5	-1.2	-0.7
Education & Health Services	491.1	493.9	497.3	498.5	500.1	502.3	502.8	503.5
% Change	2.6	2.3	2.8	1.0	1.3	1.8	0.4	0.6
Leisure & Hospitality	287.2	290.2	295.4	296.3	297.1	298.7	300.6	302.8
% Change	-1.4	4.2	7.4	1.3	1.1	2.2	2.6	2.9
Other Services	149.3	149.5	148.7	147.6	149.0	148.7	148.8	149.0
% Change	2.4	0.4	-2.0	-3.0	3.8	-0.7	0.3	0.5
Government	417.9	414.4	417.7	410.1	413.9	414.8	414.8	414.7
% Change	0.4	-3.3	3.2	-7.1	3.7	0.9	-0.1	-0.1
Federal Government	31.1	30.6	30.2	29.0	28.7	28.7	28.7	28.7
% Change	-2.9	-6.3	-5.1	-14.6	-3.5	-0.2	0.1	0.1
State & Local Government	386.8	383.8	387.5	381.1	385.1	386.1	386.1	386.0
% Change	0.7	-3.1	3.9	-6.5	4.3	1.0	-0.1	-0.1

**Table 4. Wisconsin Household Survey Employment Measures**

	History				Forecast			
	2025:1	2025:2	2025:3	2025:4	2026:1	2026:2	2026:3	2026:4
Labor Force	3,179.6	3,163.0	3,141.5	3,118.4	3,156.0	3,160.7	3,161.9	3,162.3
% Change	-0.7	-2.1	-2.7	-2.9	4.9	0.6	0.2	0.0
Employment	3,077.4	3,060.3	3,044.0	3,055.9	3,055.8	3,054.5	3,054.8	3,055.1
% Change	-1.3	-2.2	-2.1	1.6	0.0	-0.2	0.0	0.0
Unemployment Rate (%)	3.2	3.3	3.1	3.1	3.2	3.4	3.4	3.4

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			
	2025:1	2025:2	2025:3	2025:4	2026:1	2026:2	2026:3	2026:4
Total Nonfarm	3,050.1	3,052.2	3,061.0	3,048.4	3,053.3	3,057.0	3,060.8	3,062.8
% Change	0.5	0.5	0.7	0.0	0.1	0.2	0.0	0.5
Private Nonfarm	2,632.2	2,637.8	2,643.3	2,638.3	2,639.4	2,642.2	2,646.0	2,648.1
% Change	0.4	0.6	0.8	0.3	0.3	0.2	0.1	0.4
Natural Resources & Mining	4.1	4.1	4.1	4.2	4.2	4.2	4.2	4.2
% Change	1.7	0.8	1.7	1.6	1.7	2.0	2.6	1.9
Construction	141.9	142.7	144.3	145.7	145.2	144.9	144.9	145.1
% Change	1.1	2.1	2.4	2.4	2.3	1.6	0.4	-0.4
Manufacturing	462.5	464.9	463.1	461.7	461.0	462.6	462.9	461.7
% Change	-1.7	-0.7	-0.3	-0.6	-0.3	-0.5	0.0	0.0
Trade, Transportation & Utilities	555.5	554.8	550.9	547.4	546.5	545.9	547.4	547.6
% Change	0.2	0.2	-0.5	-1.6	-1.6	-1.6	-0.6	0.1
Information	48.4	47.9	47.9	47.9	47.9	47.9	48.0	47.9
% Change	1.8	1.1	2.0	-0.5	-1.2	0.1	0.0	0.0
Financial Activities	158.3	159.1	159.4	159.2	159.1	158.8	159.4	159.6
% Change	-0.8	-0.3	0.0	0.4	0.5	-0.1	0.0	0.3
Professional & Business Services	333.8	330.8	332.1	329.9	329.3	328.1	327.0	326.5
% Change	1.2	0.2	0.6	-0.4	-1.4	-0.8	-1.5	-1.0
Education & Health Services	491.1	493.9	497.3	498.5	500.1	502.3	502.8	503.5
% Change	1.9	2.0	2.2	2.2	1.8	1.7	1.1	1.0
Leisure & Hospitality	287.2	290.2	295.4	296.3	297.1	298.7	300.6	302.8
% Change	0.1	0.2	2.4	2.8	3.5	2.9	1.8	2.2
Other Services	149.3	149.5	148.7	147.6	149.0	148.7	148.8	149.0
% Change	2.2	2.1	1.0	-0.6	-0.2	-0.5	0.1	1.0
Government	417.9	414.4	417.7	410.1	413.9	414.8	414.8	414.7
% Change	0.7	0.3	-0.5	-1.8	-1.0	0.1	-0.7	1.1
Federal Government	31.1	30.6	30.2	29.0	28.7	28.7	28.7	28.7
% Change	-1.0	-2.8	-3.9	-7.3	-7.5	-6.0	-4.8	-0.9
State & Local Government	386.8	383.8	387.5	381.1	385.1	386.1	386.1	386.0
% Change	0.9	0.5	-0.2	-1.3	-0.4	0.6	-0.4	1.3

Table 4b. Wisconsin Household Survey Employment Measures

	History				Forecast			
	2025:1	2025:2	2025:3	2025:4	2026:1	2026:2	2026:3	2026:4
Labor Force	3,179.6	3,163.0	3,141.5	3,118.4	3,156.0	3,160.7	3,161.9	3,162.3
% Change	0.5	-0.3	-1.2	-2.1	-0.7	-0.1	0.7	1.4
Employment	3,077.4	3,060.3	3,044.0	3,055.9	3,055.8	3,054.5	3,054.8	3,055.1
% Change	0.1	-0.6	-1.3	-1.0	-0.7	-0.2	0.4	0.0
Unemployment Rate (%)	3.2	3.3	3.1	3.1	3.2	3.4	3.4	3.4

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			
	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028
Total Personal Income	357.0	365.1	384.7	403.9	421.8	441.0	464.3	484.1
% Change	9.1	2.3	5.4	5.0	4.4	4.6	5.3	4.3
Wages and Salaries	168.5	181.6	189.5	198.4	206.3	214.9	226.1	236.3
% Change	7.3	7.8	4.3	4.7	4.0	4.2	5.2	4.5
Supplements to Wages and Salaries	41.3	42.6	44.8	47.8	49.8	52.2	54.6	56.9
% Change	2.7	3.1	5.2	6.6	4.3	4.8	4.5	4.3
Proprietor's Income	26.0	24.5	25.2	26.3	27.3	28.8	30.9	32.1
% Change	11.1	-5.5	2.7	4.3	3.9	5.5	7.2	3.9
Property Income	66.2	70.5	79.3	83.0	84.5	87.3	92.1	96.0
% Change	11.8	6.5	12.6	4.6	1.8	3.3	5.5	4.2
Personal Interest Income	22.3	23.7	27.4	28.7	29.2	30.9	34.7	38.6
% Change	-2.3	6.4	15.7	4.7	1.7	5.8	12.5	11.3
Personal Dividend Income	32.1	33.9	36.9	38.1	38.6	39.4	40.3	40.2
% Change	28.2	5.4	9.1	3.1	1.3	2.2	2.3	-0.5
Rental Income	11.8	12.9	15.0	16.2	16.7	17.0	17.0	17.2
% Change	3.9	9.4	16.1	8.1	3.3	1.6	0.1	0.8
Personal Current Transfer Receipts	77.7	70.8	72.3	76.8	83.4	87.8	91.5	95.0
% Change	12.6	-8.9	2.2	6.1	8.6	5.4	4.2	3.8
Residence Adjustment	4.2	4.2	4.4	4.5	4.7	4.8	5.0	5.2
% Change	7.1	-0.2	3.2	2.5	4.2	3.7	4.4	3.7
Contributions to Govt. Social Ins.	26.9	29.2	30.8	32.8	34.2	34.9	35.9	37.3
% Change	5.3	8.4	5.5	6.5	4.2	2.1	3.0	3.7

**Table 6. Wisconsin Related Income Measures**  
(Different units)

	History				Forecast			
	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028
Real Personal Income (2012 \$ Billions) *	351.8	340.7	342.7	347.4	352.3	357.9	366.7	372.9
% Change	4.0	-3.2	0.6	1.4	1.4	1.6	2.5	1.7
Population (Millions)	5.882	5.904	5.930	5.961	5.979	5.997	6.006	6.015
% Change	-0.3	0.4	0.4	0.5	0.3	0.3	0.1	0.1
Per Capita Income (\$)	60,699	61,831	64,872	67,755	70,542	73,534	77,300	80,495
Change	9.4	1.9	4.9	4.4	4.1	4.2	5.1	4.1
Personal Tax & Nontax Payments (\$ Billions)	39.3	48.7	43.5	46.0	49.9	50.6	53.9	55.7
% Change	14.5	24.0	-10.7	5.7	8.5	1.4	6.6	3.4
Disposable Personal Income (\$ Billions)	317.7	316.3	341.2	357.9	371.9	390.4	410.4	428.4
% Change	8.4	-0.4	7.9	4.9	3.9	5.0	5.1	4.4
GDP (\$ Billions)	369.0	403.6	431.9	453.3	472.7	492.6	509.0	526.0
% Change	7.1	9.4	7.0	5.0	4.3	4.2	3.3	3.3
Real GDP (chained 2012 \$ Billions)	334.8	341.9	347.1	354.4	359.8	368.9	375.2	380.7
% Change	3.3	2.1	1.5	2.1	1.5	2.5	1.7	1.5

\* 2024 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			
	2024:4	2025:1	2025:2	2025:3	2025:4	2026:1	2026:2	2026:3
Total Personal Income	409.6	415.4	420.0	424.0	427.7	432.1	438.0	443.5
% Change	3.7	5.8	4.5	3.9	3.6	4.2	5.5	5.2
Wages and Salaries	201.2	203.7	205.5	207.2	208.7	210.9	213.4	216.3
% Change	3.5	5.1	3.4	3.4	3.0	4.1	5.0	5.5
Supplements to Wages and Salaries	48.3	49.0	49.6	50.2	50.6	51.4	51.9	52.5
% Change	2.0	5.7	5.0	4.5	3.1	6.5	4.2	4.8
Proprietor's Income	27.3	27.3	27.3	27.3	27.3	27.7	28.7	29.0
% Change	6.6	1.2	-0.7	0.3	-0.5	6.8	14.2	4.6
Property Income	83.4	84.2	84.4	84.5	84.8	85.4	86.7	88.1
% Change	2.2	4.1	0.9	0.6	1.1	2.9	6.2	6.6
Personal Current Transfer Receipts	78.1	80.4	82.6	84.5	86.0	86.6	87.3	87.9
% Change	5.8	12.0	11.8	9.1	7.4	2.9	3.0	2.8
Residence Adjustment	4.6	4.6	4.6	4.7	4.7	4.7	4.8	4.8
% Change	5.1	2.3	5.6	2.0	3.1	3.3	4.2	4.6
Contributions to Government Social Ins.	33.3	33.9	34.1	34.4	34.3	34.6	34.8	35.1
% Change	3.3	7.5	2.9	3.1	-0.7	2.8	2.4	3.3

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

**Table 8. General Purposes Revenues, Fiscal Year 2026 Through October (Preliminary)**  
(\$ Millions)

	FY2025	FY2026	Annual Change	Expected Revenues <sup>1</sup>	\$ Difference
Individual Income Tax	5,953.1	6,382.5	7.2%	6,300.0	83.0
General Sales Tax	4,027.2	4,181.5	3.8%	4,155.0	27.0
Corporate Franchise Tax	1,390.3	1,482.5	6.6%	1,386.0	96.0
Other Revenues	663.2	666.9	0.6%	669.0	-2.0
<b>Total GPR</b>	<b>12,033.8</b>	<b>12,713.4</b>	<b>5.6%</b>	<b>12,510.0</b>	<b>203.0</b>

Source: Wisconsin Department of Revenue

1. Expected Revenues are based on the Legislative Fiscal Bureau's January 2026 Forecast.