

PERSPECTIVA ECONÓMICA DE WISCONSIN – MAYO DE 2024

- El pronóstico de S&P Global de mayo espera un año más de crecimiento firme y una disminución de la inflación. Se estima un crecimiento del PIB real del 2.5% para 2024, pero el endurecimiento de las condiciones financieras es el principal impulsor de la tasa de crecimiento esperada del 1.6% para 2025 y 2026.
- Las expectativas de crecimiento del empleo continúan siendo fuertes, con un crecimiento de 1.7% hasta 2024, mostrando una moderación luego del aumento del 2.3% en 2023. Sin embargo, se prevé que el crecimiento del PIB caiga por debajo de la tendencia, llevando la tasa de desempleo de EE. UU. a un máximo del 4.6% a principios de 2027. La desaceleración reducirá el crecimiento del empleo al 0.6% en 2025 y al 0.2% en 2026.
- La inflación se ha desacelerado, pero las lecturas recientes llevaron a la Reserva Federal a posponer los recortes de tasas esperados. S&P Global espera solo un recorte de tasas en diciembre. La inflación de precios del PCE (gastos de consumo personal) subyacente aumentó un 4.1% en

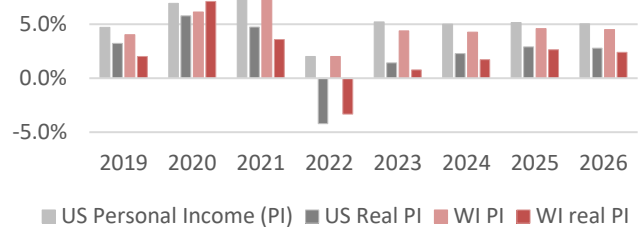
2023 y se espera que se desacelere al 2.4% en 2024 y al 2.1% en 2025.

- El empleo en Wisconsin creció un 1.4% en 2023 y se espera que registre un crecimiento del 0.9% en 2024. La tasa de desempleo de Wisconsin terminó el año 2023 en 3.4%, por debajo de la tasa de EE. UU. de 3.7%. El primer trimestre de 2024 muestra que la tasa de desempleo de Wisconsin bajó al 3.1%, aún muy por debajo de la tasa nacional del 3.8%. El pronóstico espera que la tasa de desempleo alcance su punto máximo en 2027 en un 3.6% en Wisconsin, en comparación con el 4.6% a nivel nacional.
- El ingreso personal de Wisconsin aumentó un 4.4% en 2022 y solo un 0.8% después de ajustar por inflación. Los salarios nominales crecieron un fuerte 5.6%, compensando una disminución del 2.5% en los ingresos de los propietarios. El pronóstico anticipa un crecimiento del ingreso personal nominal del 4.3% en 2024. Se espera que el ingreso personal real aumente un 1.7% en 2024.

El crecimiento real del PIB de EE. UU. en el primer trimestre de 2024 se desaceleró a 1.6%, desde una lectura sólida de 4.1% en el último trimestre de 2023. El pronóstico prevé un período de crecimiento lento, a partir de fines de 2024, para reducir la inflación al rango deseado por la Reserva Federal. El crecimiento del PIB por debajo de la tendencia desde fines de 2024 aumentará gradualmente la tasa de desempleo y reducirá el empleo a un crecimiento anual del 0.2% para 2027.

El ingreso personal de EE. UU. creció un 0.5% en marzo, impulsado por un aumento del 0.7% en salarios, que fueron un 5.9% más altos que hace un año. El crecimiento del ingreso del primer trimestre, del 7.2%, fue el más rápido en dos años, debido a los fuertes aumentos salariales y los aumentos anuales en los recibos de transferencias personales. Desde mediados de 2023, el gasto ha crecido más rápido que el ingreso disponible, lo que reduce el ahorro personal. Además, la inflación erosionó aún más el ahorro en el primer trimestre.

El ingreso personal volvió a crecer en 2023



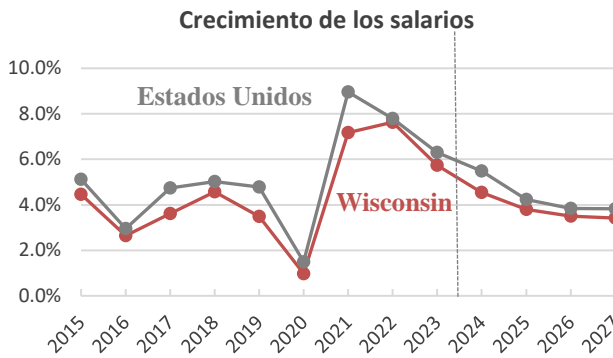
Sources: Bureau of Economic Analysis and Wisconsin DOR (forecast).

Desde la última Perspectiva Económica de Wisconsin, S&P Global incorporó las nuevas estimaciones de la Oficina de Presupuesto del Congreso (CBO) de un crecimiento más rápido de la inmigración en los EE. UU., lo que genera un crecimiento más rápido de la población y el empleo, lo que se refleja principalmente en el pronóstico de 2024 y 2025.

El ingreso personal de Wisconsin creció a una tasa anual del 4.2% en el cuarto trimestre de 2023, en comparación con el 4.0% a nivel nacional y el 3.7% en la región de los Grandes Lagos. El fuerte crecimiento de las ganancias netas fue el principal motor del crecimiento, seguido por los ingresos por propiedad, mientras que los recibos de transferencias personales no mostraron cambios.

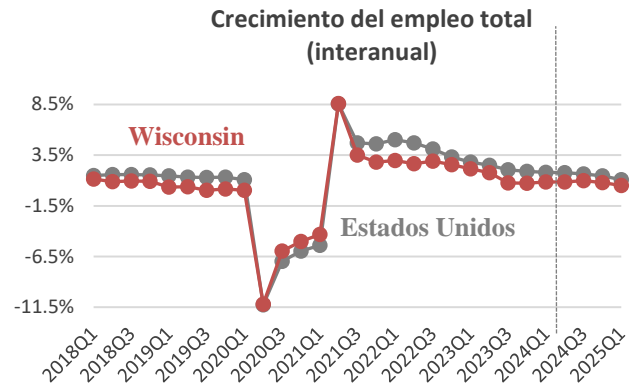
El pronóstico anticipa que el ingreso personal nominal de Wisconsin crecerá un 4.3% en 2024 y mostrará un crecimiento más fuerte del 4.6% y 4.5%, respectivamente, en 2025 y 2026. Después de ajustar por inflación, se proyecta que el ingreso personal real de Wisconsin crezca un 1.7% en 2024, seguido de aumentos del 2.6% y 2.4% en 2025 y 2026, respectivamente, a medida que la inflación se modere.

Los salarios crecieron un 5.7% en 2023 y se espera que aumenten un 4.5% en Wisconsin en 2024, en comparación con un crecimiento del 5.5% a nivel nacional, lo que muestra la continua rigidez del mercado laboral. Observando la participación de los salarios en el ingreso total desde una perspectiva histórica, se observa una disminución secular del 63% en 1960 al 50.4% en el primer trimestre de 2020. La pandemia vio una disminución temporal pero importante de esta participación al 44.8%, que se ha recuperado lentamente desde entonces, alcanzando su valor prepandémico a mediados de 2022 y llegando al 51.1% a fines de 2023. La participación de EE. UU. ha seguido el mismo patrón y ha registrado un valor de 51.7% a fines del año pasado.



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

Los ingresos por propiedad, el segundo componente más grande del ingreso personal, crecieron un 3.5% en 2023, luego de dos años de fuerte crecimiento. El pronóstico espera que los ingresos por propiedad de Wisconsin crezcan un 4.3% en 2024, con las tasas de crecimiento más rápidas observadas en los ingresos por alquiler (9.2%), seguidos por los ingresos por intereses (3.9%) y los ingresos por dividendos (2.4%). Se espera que los recibos de transferencias personales, el tercer componente más grande del ingreso personal, registren un crecimiento moderado del 2.8% en 2024.

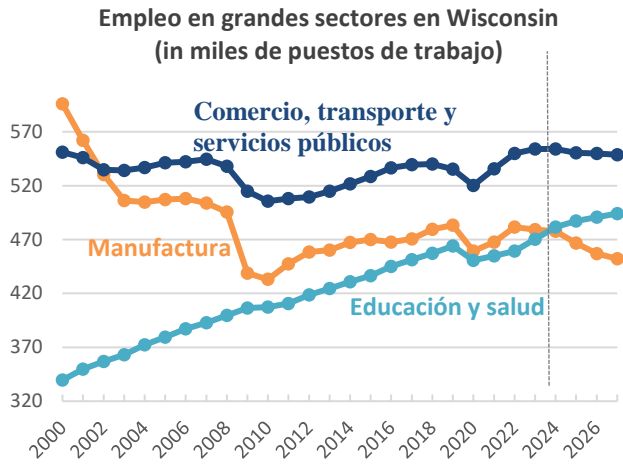


Sources: Bureau of Labor Statistics (CES) and Wisconsin DOR (forecast).

Los últimos datos de empleo del CES (Current Employment Statistics) del estado muestran que el empleo en Wisconsin creció un 0.8% en el primer trimestre de 2024, en comparación con un crecimiento del 1.8% a nivel nacional. El primer trimestre de 2024 muestra una desaceleración en el crecimiento del empleo en relación con 2023, con un aumento del empleo del 1.4% en Wisconsin y del 2.3% en EE. UU. El crecimiento del empleo se ha desacelerado constantemente desde 2022, tanto en Wisconsin como a nivel nacional. Se espera que esta trayectoria continúe, ayudando a reducir la tasa de inflación al 2%.

El pronóstico proyecta un crecimiento del empleo total no agrícola de Wisconsin del 0.9% en 2024, seguido de un crecimiento del 0.4% en 2025 y se mantendrá casi sin cambios durante los próximos dos años. El pronóstico nacional indica que el empleo en EE. UU. aumentará un 1.7% en 2024, un 0.6% en 2025 y un 0.2% relativamente débil hasta 2027.

Los tres sectores de empleo más grandes de Wisconsin el año pasado fueron comercio, transporte y servicios públicos; manufactura; y servicios de educación y salud. Durante 2023, el sector de educación y servicios de salud creció a una tasa superior al promedio del 2.4%, el comercio, el transporte y los servicios públicos registraron un crecimiento inferior al promedio del 0.7%, mientras que el empleo manufacturero cayó un 0.5%. El pronóstico espera que estas tendencias continúen, lo que pronto convertirá a la educación y los servicios de salud en el segundo sector más grande de Wisconsin.



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

La tasa de desempleo de Wisconsin fue del 2.9% en abril, por debajo del último pico del 3.4% en diciembre de 2023. La tasa se mantiene baja según los estándares históricos y está por debajo de la tasa nacional del 3.9% en abril de 2024.

El pronóstico de mayo asume que la Reserva Federal reducirá su tasa de referencia solo una vez en diciembre de 2024 (el pronóstico de febrero esperaba cuatro recortes) y finalmente alcanzará el 2.6% para fines de 2026. Las tasas y los precios más altos han afectado gravemente la posibilidad de comprar una vivienda. Después de dos años de descensos de dos dígitos en el número de ventas de viviendas existentes en Wisconsin en 2022 y 2023, según lo publicado por la Asociación de Agentes Inmobiliarios de Wisconsin (WRA), los primeros cuatro meses de 2024 muestran un cambio de tendencia, con un aumento de las ventas del 11.9%. El precio medio de las ventas de viviendas existentes aumentó un 6.9% en los primeros cuatro meses de 2024, lo que confirma una desaceleración en el aumento de precios en relación con el período 2020-2023.

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

	History				Forecast			
	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026
Total Nonfarm	2,988.1	2,822.9	2,882.5	2,965.0	3,006.8	3,017.4	3,016.2	3,023.4
% Change	0.2	-5.5	2.1	2.9	1.4	0.4	0.0	0.2
Private Nonfarm	2,578.1	2,435.6	2,492.1	2,568.9	2,604.4	2,612.0	2,609.0	2,615.0
% Change	0.4	-5.5	2.3	3.1	1.4	0.3	-0.1	0.2
Natural Resources & Mining	4.2	3.5	3.5	3.7	3.8	3.9	4.1	4.3
% Change	-11.2	-15.5	-1.2	5.5	3.7	2.8	3.6	5.6
Construction	124.5	124.1	126.6	131.3	135.0	137.1	137.6	138.6
% Change	1.7	-0.3	2.0	3.7	2.8	1.6	0.4	0.7
Manufacturing	483.4	459.1	466.3	481.2	482.4	477.1	459.6	451.6
% Change	0.8	-5.0	1.6	3.2	0.3	-1.1	-3.7	-1.7
Trade, Transportation & Utilities	535.4	520.3	533.2	549.8	554.3	547.3	549.4	556.9
% Change	-0.9	-2.8	2.5	3.1	0.8	-1.3	0.4	1.4
Information	47.1	45.0	44.9	46.3	44.6	44.6	45.3	44.8
% Change	-0.3	-4.4	-0.1	3.2	-3.8	0.1	1.6	-1.1
Financial Activities	154.4	153.1	154.3	158.8	160.3	159.5	161.0	161.5
% Change	0.9	-0.9	0.8	2.9	1.0	-0.5	1.0	0.3
Professional & Business Services	326.9	309.5	316.4	327.8	327.5	329.1	331.9	333.3
% Change	-0.5	-5.3	2.2	3.6	-0.1	0.5	0.8	0.4
Education & Health Services	464.0	450.6	452.8	457.5	470.8	481.5	484.6	484.4
% Change	1.5	-2.9	0.5	1.0	2.9	2.3	0.6	0.0
Leisure & Hospitality	285.6	227.5	251.1	266.7	275.8	281.7	283.9	286.6
% Change	1.1	-20.3	10.4	6.2	3.4	2.1	0.8	0.9
Other Services	152.7	142.8	142.9	145.8	149.8	150.2	151.6	153.0
% Change	0.3	-6.4	0.0	2.1	2.7	0.2	1.0	0.9
Government	410.0	387.3	390.4	396.1	402.4	405.4	407.3	408.4
% Change	-0.9	-5.5	0.8	1.5	1.6	0.8	0.5	0.3
Federal Government	29.3	30.8	29.9	29.5	30.5	30.7	30.7	30.7
% Change	0.7	5.1	-2.9	-1.4	3.3	0.7	0.1	0.0
State & Local Government	380.7	356.5	360.5	366.6	371.9	374.7	376.5	377.7
% Change	-1.0	-6.4	1.1	1.7	1.5	0.8	0.5	0.3

Table 2. Wisconsin Household Survey Employment Measures

	History				Forecast			
	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026
Labor Force	3,111.8	3,093.9	3,100.9	3,082.5	3,112.0	3,154.2	3,162.5	3,166.6
% Change	-0.4	-0.6	0.2	-0.6	1.0	1.4	0.3	0.1
Employment	3,012.8	2,896.5	2,981.8	2,992.1	3,026.0	3,041.6	3,036.3	3,039.3
% Change	-0.6	-3.9	2.9	0.4	1.1	0.5	-0.2	0.1
Unemployment Rate (%)	3.2	6.4	3.8	2.9	2.8	3.7	4.1	4.0

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			
	2023:2	2023:3	2023:4	2024:1	2024:2	2024:3	2024:4	2025:1
Total Nonfarm	3,012.3	3,012.3	3,011.8	3,032.7	3,038.3	3,041.6	3,043.8	3,047.9
% Change	1.8	0.7	-0.1	1.8	0.7	0.4	0.3	0.5
Private Nonfarm	2,608.7	2,608.7	2,609.3	2,623.6	2,626.9	2,628.4	2,630.6	2,634.4
% Change	1.7	0.4	0.1	1.4	0.5	0.2	0.3	0.6
Natural Resources & Mining	3.9	3.9	4.0	4.1	4.1	4.1	4.2	4.3
% Change	6.4	10.9	7.0	6.8	-0.3	2.5	5.7	8.0
Construction	136.5	136.5	136.7	141.2	140.9	140.4	140.4	141.2
% Change	4.5	0.9	0.5	12.0	-0.7	-1.4	-0.2	2.4
Manufacturing	479.0	479.0	476.9	480.1	478.1	477.3	475.1	471.1
% Change	-0.5	-2.3	-1.7	0.5	-1.6	-0.7	-1.9	-3.3
Trade, Transportation & Utilities	554.2	554.2	554.1	554.1	554.4	554.6	553.0	552.0
% Change	0.9	0.1	-0.1	0.6	0.3	0.1	-1.1	-0.7
Information	47.5	47.5	47.4	47.8	47.5	47.6	47.9	48.4
% Change	2.9	2.3	-0.3	0.8	-2.8	0.6	3.0	4.4
Financial Activities	159.7	159.7	159.3	159.5	159.6	159.6	159.9	160.3
% Change	0.6	0.3	-0.9	-0.4	0.2	0.1	0.7	0.9
Professional & Business Services	332.2	332.2	331.4	327.0	329.8	329.4	332.3	333.9
% Change	1.1	1.9	-1.0	-2.9	3.5	-0.5	3.6	1.9
Education & Health Services	467.9	467.9	471.5	477.9	481.0	483.3	483.5	486.4
% Change	2.6	0.1	3.1	3.4	2.7	1.9	0.2	2.4
Leisure & Hospitality	283.0	283.0	283.0	285.9	286.2	286.7	288.8	290.3
% Change	5.9	4.1	0.0	3.7	0.3	0.7	2.9	2.1
Other Services	144.8	144.8	145.0	146.0	145.3	145.4	145.5	146.5
% Change	0.0	-0.2	0.5	-1.0	-2.0	0.4	0.2	2.8
Government	403.6	403.6	402.5	409.2	411.4	413.1	413.2	413.5
% Change	2.6	2.7	-1.2	4.2	2.2	1.7	0.1	0.3
Federal Government	30.2	30.2	30.6	31.5	31.0	31.0	31.0	31.2
% Change	2.7	5.5	4.5	7.1	-5.7	-0.5	-0.1	2.5
State & Local Government	373.4	373.4	371.9	377.7	380.4	382.2	382.3	382.4
% Change	2.6	2.4	-1.6	3.9	2.8	1.9	0.1	0.1

Table 4. Wisconsin Household Survey Employment Measures

	History				Forecast			
	2023:2	2023:3	2023:4	2024:1	2024:2	2024:3	2024:4	2025:1
Labor Force	3,130.5	3,145.0	3,150.5	3,143.9	3,148.5	3,149.5	3,150.3	3,153.3
% Change	2.9	1.9	0.7	-0.8	0.6	0.1	0.1	0.4
Employment	3,040.9	3,042.2	3,044.4	3,047.6	3,050.5	3,051.6	3,051.5	3,053.5
% Change	1.9	0.2	0.3	0.4	0.4	0.1	0.0	0.3
Unemployment Rate (%)	2.9	3.3	3.4	3.1	3.1	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			
	2023:2	2023:3	2023:4	2024:1	2024:2	2024:3	2024:4	2025:1
Total Nonfarm	2,984.3	2,995.6	3,001.5	3,032.7	3,038.3	3,041.6	3,043.8	3,047.9
% Change	3.1	1.7	1.6	0.8	0.9	1.0	0.8	0.5
Private Nonfarm	2,584.9	2,594.2	2,598.7	2,623.6	2,626.9	2,628.4	2,630.6	2,634.4
% Change	3.2	1.7	1.5	0.7	0.7	0.7	0.6	0.4
Natural Resources & Mining	3.8	3.8	3.8	4.1	4.1	4.1	4.2	4.3
% Change	5.6	5.6	3.6	7.9	5.0	3.9	3.6	3.9
Construction	133.0	133.3	134.6	141.2	140.9	140.4	140.4	141.2
% Change	3.1	2.6	3.3	3.7	3.2	2.8	2.3	0.0
Manufacturing	484.3	485.3	483.0	480.1	478.1	477.3	475.1	471.1
% Change	2.7	1.7	0.6	-0.4	-0.2	0.1	-0.9	-1.9
Trade, Transportation & Utilities	551.9	553.9	556.2	554.1	554.4	554.6	553.0	552.0
% Change	4.2	1.3	1.2	0.0	0.0	0.1	0.0	-0.4
Information	47.0	45.6	44.7	47.8	47.5	47.6	47.9	48.4
% Change	4.6	-0.1	-3.1	1.3	0.1	0.3	0.4	1.3
Financial Activities	159.7	160.5	160.9	159.5	159.6	159.6	159.9	160.3
% Change	4.1	1.7	1.5	0.0	-0.1	0.2	0.2	0.5
Professional & Business Services	326.7	325.0	326.8	327.0	329.8	329.4	332.3	333.9
% Change	3.7	-0.4	-0.4	-1.1	-0.7	-0.6	0.9	2.1
Education & Health Services	461.8	466.2	466.1	477.9	481.0	483.3	483.5	486.4
% Change	3.3	2.7	2.6	2.1	2.8	2.5	2.0	1.8
Leisure & Hospitality	270.0	271.9	272.4	285.9	286.2	286.7	288.8	290.3
% Change	1.1	2.6	3.0	2.0	1.1	1.3	1.9	1.5
Other Services	146.9	148.8	150.1	146.0	145.3	145.4	145.5	146.5
% Change	2.6	2.4	3.6	0.8	0.3	0.3	-0.6	0.3
Government	399.4	401.3	402.8	409.2	411.4	413.1	413.2	413.5
% Change	2.5	2.0	2.5	2.0	1.9	2.7	2.0	1.1
Federal Government	29.5	30.0	30.4	31.5	31.0	31.0	31.0	31.2
% Change	-0.5	1.2	3.3	5.5	2.6	1.3	0.1	-1.0
State & Local Government	369.9	371.3	372.4	377.7	380.4	382.2	382.3	382.4
% Change	2.7	2.1	2.4	1.8	1.9	2.8	2.2	1.2

Table 4b. Wisconsin Household Survey Employment Measures

	History				Forecast			
	2023:2	2023:3	2023:4	2024:1	2024:2	2024:3	2024:4	2025:1
Labor Force	3,130.5	3,145.0	3,150.5	3,143.9	3,148.5	3,149.5	3,150.3	3,153.3
% Change	1.2	1.8	1.9	1.2	0.6	0.2	0.0	0.3
Employment	3,040.9	3,042.2	3,044.4	3,047.6	3,050.5	3,051.6	3,051.5	3,053.5
% Change	1.2	1.4	1.3	0.7	0.3	0.3	0.2	0.2
Unemployment Rate (%)	2.9	3.3	3.4	3.1	3.1	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	326.8	355.0	362.2	378.1	394.2	412.3	430.9	449.0
% Change	6.1	8.6	2.0	4.4	4.3	4.6	4.5	4.2
Wages and Salaries	157.1	168.4	181.2	191.6	200.3	207.9	215.2	222.5
% Change	1.0	7.2	7.6	5.7	4.5	3.8	3.5	3.4
Supplements to Wages and Salaries	40.0	40.7	42.1	43.9	45.8	47.6	49.2	50.7
% Change	-1.4	1.8	3.4	4.3	4.2	3.9	3.4	3.1
Proprietor's Income	23.0	25.2	25.0	24.4	26.2	28.1	30.1	31.6
% Change	16.8	9.5	-0.8	-2.5	7.5	7.3	7.1	4.8
Property Income	59.2	66.0	70.3	72.8	75.9	81.1	86.7	91.6
% Change	1.6	11.5	6.4	3.5	4.3	6.9	6.9	5.6
Personal Interest Income	22.9	23.0	24.8	26.3	27.4	30.4	34.0	37.1
% Change	-4.3	0.7	7.7	6.2	3.9	10.9	11.9	9.3
Personal Dividend Income	25.1	30.9	32.7	32.7	33.5	34.6	35.5	36.4
% Change	6.6	23.0	5.8	-0.1	2.4	3.5	2.6	2.5
Rental Income	11.2	12.1	12.8	13.8	15.1	16.2	17.2	18.0
% Change	4.0	7.8	5.8	7.8	9.2	7.3	6.4	4.7
Personal Current Transfer Receipts	68.9	77.5	68.4	71.6	73.6	76.0	79.1	82.7
% Change	26.3	12.4	-11.7	4.6	2.8	3.4	4.0	4.6
Residence Adjustment	4.1	4.3	4.6	4.8	4.9	5.1	5.3	5.4
% Change	-2.5	3.6	8.1	4.0	3.2	3.5	3.2	3.1
Contributions to Govt. Social Ins.	25.6	27.0	29.3	30.9	32.5	33.6	34.7	35.5
% Change	2.0	5.7	8.6	5.4	5.0	3.3	3.3	2.5

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	350.2	338.6	341.2	347.1	356.2	364.8	372.9
% Change	7.1	3.6	-3.3	0.8	1.7	2.6	2.4	2.2
Population (Millions)	5.897	5.880	5.891	5.911	5.931	5.949	5.967	5.985
% Change	0.3	-0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
Per Capita Income (\$)	55,427	60,383	61,496	63,963	66,462	69,309	72,215	75,021
Change	5.9	8.9	1.8	4.0	3.9	4.3	4.2	3.9
Personal Tax & Nontax Payments (\$ Billions)	34.5	40.4	45.6	40.3	44.3	46.2	48.2	50.0
% Change	-2.4	17.2	12.9	-11.5	9.8	4.4	4.2	3.9
Disposable Personal Income (\$ Billions)	292.4	314.7	316.7	337.8	349.9	366.1	382.8	399.0
% Change	7.2	7.6	0.6	6.7	3.6	4.6	4.5	4.2
GDP (\$ Billions)	343.8	369.0	396.2	414.0	428.7	441.2	453.9	467.0
% Change	-1.0	7.3	7.4	4.5	3.6	2.9	2.9	2.9
Real GDP (chained 2012 \$ Billions)	323.0	334.5	335.7	336.5	342.8	346.5	351.1	356.9
% Change	-3.2	3.6	0.4	0.2	1.9	1.1	1.3	1.7

* 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: 1	2023: 2	2023: 3	2023:4	2024: 1	2024:2	2024:3	2024:4
Total Personal Income	372.5	375.3	380.2	384.2	388.6	392.0	395.8	400.3
% Change	6.1	3.0	5.3	4.2	4.6	3.5	4.0	4.7
Wages and Salaries	186.7	189.6	194.0	196.2	197.4	199.4	201.3	203.2
% Change	4.5	6.4	9.4	4.7	2.5	4.0	4.0	3.8
Supplements to Wages and Salaries	43.0	43.4	44.3	44.9	45.2	45.5	45.9	46.5
% Change	1.8	3.5	9.3	4.9	2.6	3.0	3.4	5.2
Proprietor's Income	24.5	23.8	24.3	24.8	25.8	26.0	26.3	26.7
% Change	-3.4	-11.0	8.8	7.5	17.2	3.7	4.4	6.8
Property Income	72.0	72.6	72.7	73.8	74.8	75.2	76.1	77.5
% Change	6.9	3.3	0.7	6.2	5.3	2.1	5.2	7.1
Personal Current Transfer Receipts	71.8	71.8	71.3	71.3	72.8	73.4	73.8	74.2
% Change	15.7	-0.3	-2.4	-0.2	8.9	2.8	2.4	2.5
Residence Adjustment	4.7	4.8	4.8	4.8	4.9	4.9	5.0	5.0
% Change	7.8	3.5	0.6	3.5	3.8	3.6	3.6	3.5
Contributions to Government Social Ins.	30.3	30.6	31.2	31.6	32.3	32.4	32.6	32.8
% Change	5.5	5.0	8.0	4.4	8.9	1.3	2.6	2.6

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

General Purposes Revenues

Table 8. General Purposes Revenues, Fiscal Year-to-Date 2024 through April
(\$ Millions)

	FY2023	FY2024	Annual Change	Expected Revenues	\$ Difference
Individual Income Tax	7,454.5	7,545.0	1.2%	7,530.0	15.0
General Sales Tax	5,476.2	5,593.4	2.1%	5,565.4	28.0
Corporate Franchise Tax	2,194.6	2,148.0	-2.1%	2,058.0	90.0
Other Revenues	927.4	926.4	-0.1%	912.2	14.2
Total GPR	16,052.6	16,212.8	1.0%	16,065.6	147.2

Source: Wisconsin Department of Revenue

Expected Revenues are based on the Fiscal Year 2024 forecast published by the Legislative Fiscal Bureau on January 24, 2024.

Wisconsin Department of Revenue
Division of Research and Policy

[Website](#) | [Questions](#) | [Sign Up](#)