

PERSPECTIVAS DE LA ECONOMÍA DE WISCONSIN – NOVIEMBRE 2023

- En noviembre, S&P Global revisó a la baja su pronóstico de crecimiento del PIB real después de cinco meses de revisiones al alza. La previsión espera un crecimiento del 2,4% en 2023 y del 1,4% en 2024.
- El crecimiento del empleo sigue siendo fuerte y se espera que continúe hasta mediados de 2024. Sin embargo, se prevé que el crecimiento del PIB caiga por debajo del promedio histórico durante 2024, lo que llevará la tasa de desempleo de Estados Unidos a un máximo del 4,7% a mediados de 2025.
- La inflación ha caído de manera convincente por debajo de la inflación subyacente, tras las caídas de los precios de la energía y las materias primas agrícolas. El índice de precios subyacente PCE (gastos de consumo personal) muestra una tendencia a la baja, pero aún está por encima del objetivo del 2% de la Reserva Federal.
- Las condiciones financieras han mejorado recientemente en respuesta a la declaración de la Reserva Federal de no aumentar la tasa en noviembre.
- Se espera que el empleo en Wisconsin crezca 1,4% en 2023, 0,4% en 2024 y se mantenga estable hasta 2026. Se pronostica que la tasa de desempleo de Wisconsin aumente hasta un máximo de 4,1% a mediados de 2025.
- El nivel de ingresos personales de Wisconsin aumentó un 2,0 % en 2022 (revisado a la baja desde un 2,5 %). Sueldos y salaries crecieron 7,6%. El pronóstico anticipa un crecimiento del ingreso personal nominal del 4,1% en 2023 y 4,2% en 2024. Las altas tasas de inflación provocaron una caída del 3,2% en el ingreso personal real en 2022, se espera un crecimiento de 0,5% en 2023.

El fuerte crecimiento en 2023 sugiere que la fortaleza de los mercados laborales persistirá en el 2024. El pronóstico espera un período de bajo crecimiento a partir de mediados del 2024 que reducirá la inflación al rango deseado por la Reserva Federal. En octubre, las nóminas estadounidenses crecieron en 150.000, estando por debajo del aumento promedio mensual de 257.000 durante la primera mitad de 2023. El ritmo de crecimiento del empleo ha disminuido constantemente desde finales del 2021 y se espera que continúe impulsando la tasa de desempleo al alza hasta alcanzar un máximo de 4,7. % a mediados del 2025.

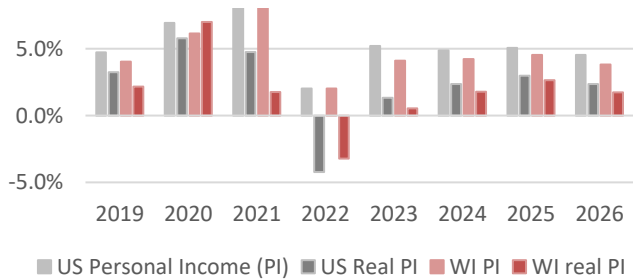
Los riesgos asociados al pronóstico económico siguen ligeramente sesgados al lado negativo. S&P Global asignó una probabilidad del 55% al escenario base de crecimiento lento y 30% al escenario pesimista de recesión, que ahora incluye una recesión suave. En este escenario pesimista, el PIB disminuye en el primer semestre de 2024 y se mantiene por debajo del nivel de escenario base hasta 2025.

El ingreso personal total de Estados Unidos creció un 2,0% en 2022, pero la inflación transformó ese crecimiento en una caída del 4,2% en términos reales. El crecimiento esperado del 5,2% del ingreso personal para 2023 se traducirá en un leve crecimiento del 1,3% después del ajuste por inflación. S&P Global espera que la inflación PCE subyacente se desacelere del 5,2% en 2022 al 4,2% en 2023 y al 2,8% en 2024, alcanzando el 2,2% en 2025.

- Las condiciones financieras han mejorado recientemente en respuesta a la declaración de la Reserva Federal de no aumentar la tasa en noviembre.
- Se espera que el empleo en Wisconsin crezca 1,4% en 2023, 0,4% en 2024 y se mantenga estable hasta 2026. Se pronostica que la tasa de desempleo de Wisconsin aumente hasta un máximo de 4,1% a mediados de 2025.
- El nivel de ingresos personales de Wisconsin aumentó un 2,0 % en 2022 (revisado a la baja desde un 2,5 %). Sueldos y salaries crecieron 7,6%. El pronóstico anticipa un crecimiento del ingreso personal nominal del 4,1% en 2023 y 4,2% en 2024. Las altas tasas de inflación provocaron una caída del 3,2% en el ingreso personal real en 2022, se espera un crecimiento de 0,5% en 2023.

Los ingresos personales de Wisconsin crecieron a una tasa anual del 3,3% en el segundo trimestre de 2023, en comparación con un 4,3% a nivel nacional y 4,1% en la región de los Grandes Lagos. Una gran caída de los ingresos agrícolas fue el principal culpable del menor crecimiento de Wisconsin en el primer trimestre de 2023. Los datos publicados en septiembre mostraron una revisión positiva de los ingresos personales y negativa para los sueldos y salarios en 2022 para Wisconsin y Estados Unidos. Las revisiones de los datos del 2021 fueron positivas para salarios e ingresos personales tanto a nivel estatal como nacional.

Los Ingresos Personales Cayeron en 2022 en Términos Reales, Apenas Crecieron en 2023 y Retomaran un Crecimiento Moderado en 2024



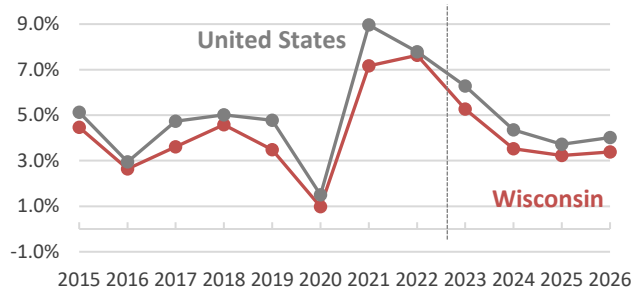
Sources: Bureau of Economic Analysis and Wisconsin DOR (forecast).

El pronóstico anticipa que el ingreso personal nominal de Wisconsin crecerá un 4,1% en 2023 y un 4,2% en 2024. Ajustado por inflación, se proyecta que el ingreso personal

real de Wisconsin aumente un 0,5% en 2023 y 1,8% en 2024 a medida que la inflación se modere.

Se espera que los sueldos y salarios aumenten un 5,3% en Wisconsin y un 6,3% en EE.UU. en 2023, tras un crecimiento revisado a la baja del 7,6% (WI) y 7,8% (EE.UU.) en 2022. Las perspectivas para 2024 anticipan otro año de crecimiento salarial, aunque más lento, en Wisconsin (3,5%) y en todo el país (4,3%). Los pagos de transferencias como porcentaje del ingreso personal total se están acercando a niveles prepandémicos, alrededor del 17%-18%, después de alcanzar un máximo del 27% a principios de 2021, tanto en Wisconsin como en Estados Unidos.

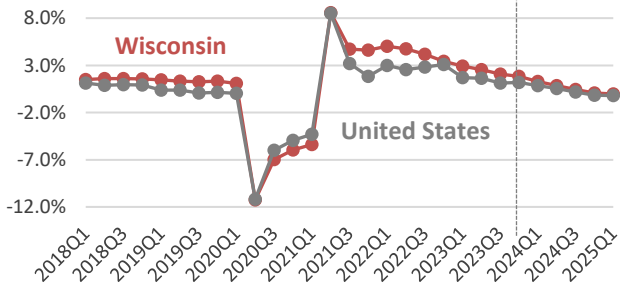
Crecimiento de Sueldos y Salarios



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

Los datos de empleo actuales (CES) muestran que el empleo en Wisconsin creció un 1,4% en los primeros diez meses de 2023, en comparación con un crecimiento a nivel nacional del 2,4%. Como muestra el gráfico, el crecimiento del empleo se ha ido desacelerando constantemente desde 2022 y se espera que continúe esta trayectoria, contribuyendo a que la tasa de inflación vuelva a bajar cerca del objetivo del 2%.

Crecimiento del Empleo (tasa anual)



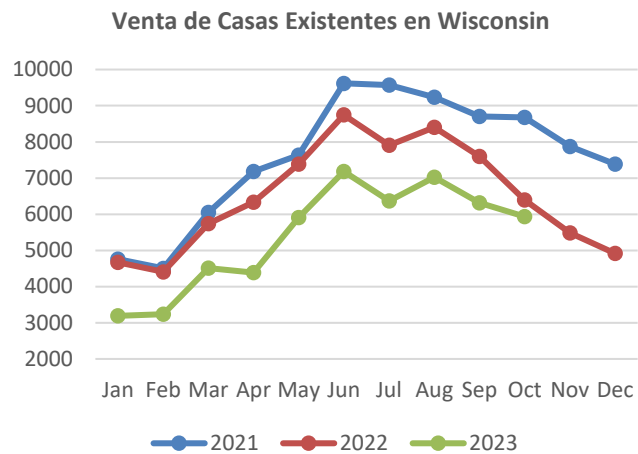
Sources: Bureau of Labor Statistics (CES) and Wisconsin DOR (forecast).

El pronóstico proyecta un crecimiento del 1,4% en 2023 en el empleo no agrícola total en Wisconsin, seguido por un 0,4% en 2024 y se mantendrá estable en 2025 y 2026. El pronóstico nacional indica que el empleo en EE. UU. crecerá un 2,3% en 2023, seguido de un crecimiento del 0,7% en 2024 y sin crecimiento en 2025.

El sector manufacturero fue el sector que más trabajadores empleaba en Wisconsin hasta el 2002 cuando fue superado por el sector de comercio, transporte y servicios públicos. A pesar de una importante caída en la recesión del 2008, el sector manufacturero mantuvo su segundo lugar. Después de una caída sustancial en 2020, los empleos en el sector manufacturero casi alcanzaron los niveles previos a la pandemia a principios de 2023, pero desde entonces han ido cayendo. El pronóstico predice una continua disminución del empleo en el sector manufacturero, y como resultado el sector de servicios de salud y educación se convertirá en el segundo sector con mayor empleo de Wisconsin, dejando al sector manufacturero en tercer lugar en 2024.

Los datos actuales revelan que seis sectores de empleo de Wisconsin alcanzaron su nivel prepandemia (los mismos desde julio), mientras que los otros cuatro sectores aún no han recuperado sus máximos niveles prepandemia. La encuesta de hogares indicó que la tasa de desempleo de Wisconsin fue del 3,2% en octubre, comparada con un mínimo del 2,4% en mayo. A pesar de este aumento, la tasa sigue siendo baja según los valores históricos y está por debajo de la tasa nacional del 3,9%.

La Reserva Federal comenzó a ajustar las tasas de los fondos federales en marzo de 2022 y hasta la fecha completó once aumentos que llevaron la tasa de los fondos federales a un rango del 5,25% al 5,50% en julio. El pronóstico de noviembre supone un aumento más de la tasa y los primeros recortes de tasa a mediados de 2024. Las altas tasas de interés y los precios altos de las casas han impactado el acceso a la vivienda propia, dando lugar a estadísticas de vivienda desconcertantes. La confianza de los constructores se ha desplomado, pero los permisos para viviendas unifamiliares aumentaron en los últimos ocho meses. Las ventas de viviendas usadas se están desplomando, pero los precios han alcanzado niveles récord a medida que el inventario alcanza mínimos históricos. Mientras tanto, las ventas de viviendas nuevas están aumentando porque los constructores están recortando los precios para reducir el inventario.



El gráfico muestra el total de ventas de casas existentes en Wisconsin, según lo publicado por la Asociación de Agentes Inmobiliarios de Wisconsin (WRA). El número de casas vendidas hasta octubre de 2023 fue un 20% inferior a las ventas registradas en el mismo período de 2022. Los precios continuaron creciendo, pero a un ritmo más lento durante los primeros diez meses de 2023, aumentando un 7,8% comparado con el 9,6% observado en 2022.

Sources: Wisconsin Realtors Association

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			
	2022:4	2023:1	2023:2	2023:3	2023:4	2024:1	2024:2	2024:3
Total Nonfarm	2,984.3	2,995.6	3,001.5	3,010.5	3,019.5	3,021.1	3,017.9	3,016.1
% Change	1.0	1.5	0.8	1.2	1.2	0.2	-0.4	-0.2
Private Nonfarm	2,584.9	2,594.2	2,598.7	2,607.9	2,616.7	2,616.6	2,612.8	2,610.3
% Change	1.0	1.5	0.7	1.4	1.4	0.0	-0.6	-0.4
Natural Resources & Mining	3.8	3.8	3.8	3.8	3.9	3.9	3.9	3.9
% Change	7.4	3.6	0.0	0.0	8.4	2.7	0.8	1.3
Construction	133.0	133.3	134.6	135.4	136.6	137.0	137.1	137.0
% Change	3.4	0.9	4.1	2.4	3.5	1.1	0.4	-0.4
Manufacturing	484.3	485.3	483.0	480.5	481.0	481.9	480.3	476.1
% Change	1.1	0.8	-1.9	-2.1	0.5	0.7	-1.3	-3.4
Trade, Transportation & Utilities	551.9	553.9	556.2	553.2	554.1	550.5	547.3	546.2
% Change	0.6	1.5	1.7	-2.2	0.7	-2.5	-2.3	-0.8
Information	47.0	45.6	44.7	43.6	44.4	44.6	44.6	44.5
% Change	2.9	-11.1	-7.9	-9.2	7.4	2.2	-0.3	-1.1
Financial Activities	159.7	160.5	160.9	161.2	158.8	158.9	159.3	159.6
% Change	1.7	2.0	1.2	0.6	-5.8	0.4	0.9	0.7
Professional & Business Services	326.7	325.0	326.8	328.7	329.3	328.2	328.7	328.7
% Change	-3.9	-2.0	2.2	2.4	0.8	-1.4	0.6	0.0
Education & Health Services	461.8	466.2	466.1	474.1	476.8	480.2	480.0	482.3
% Change	1.7	3.9	-0.1	7.0	2.3	2.9	-0.2	2.0
Leisure & Hospitality	270.0	271.9	272.4	276.7	282.2	281.3	282.0	281.7
% Change	4.1	2.8	0.8	6.4	8.2	-1.2	0.9	-0.4
Other Services	146.9	148.8	150.1	150.8	149.6	149.9	149.7	150.4
% Change	1.7	5.4	3.6	1.7	-3.0	0.9	-0.7	2.0
Government	399.4	401.3	402.8	402.6	402.8	404.5	405.1	405.8
% Change	1.1	1.9	1.5	-0.2	0.2	1.6	0.6	0.7
Federal Government	29.5	30.0	30.4	30.7	30.7	30.7	30.6	30.7
% Change	1.4	7.0	5.4	4.5	-0.2	-0.6	-0.3	0.3
State & Local Government	369.9	371.3	372.4	371.9	372.1	373.8	374.4	375.1
% Change	1.1	1.5	1.2	-0.6	0.3	1.8	0.7	0.7

Table 4. Wisconsin Household Survey Employment Measures

	History				Forecast			
	2022:4	2023:1	2023:2	2023:3	2023:4	2024:1	2024:2	2024:3
Labor Force	3,068.4	3,070.7	3,099.4	3,132.2	3,145.5	3,150.8	3,153.1	3,155.7
% Change	-1.1	0.3	3.8	4.3	1.7	0.7	0.3	0.3
Employment	2,975.8	2,988.2	3,025.1	3,043.1	3,047.8	3,047.4	3,042.5	3,039.6
% Change	-0.9	1.7	5.0	2.4	0.6	-0.1	-0.6	-0.4
Unemployment Rate (%)	3.0	2.7	2.4	2.9	3.3	3.5	3.7	3.8

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			
	2022:4	2023:1	2023:2	2023:3	2023:4	2024:1	2024:2	2024:3
Total Nonfarm	2,984.3	2,995.6	3,001.5	3,010.5	3,019.5	3,021.1	3,017.9	3,016.10
% Change	3.1	1.7	1.6	1.1	1.2	0.9	0.6	0.2
Private Nonfarm	2,584.9	2,594.2	2,598.7	2,607.9	2,616.7	2,616.6	2,612.8	2,610.3
% Change	3.2	1.7	1.5	1.1	1.2	0.9	0.5	0.1
Natural Resources & Mining	3.8	3.8	3.8	3.8	3.9	3.9	3.9	3.9
% Change	5.6	5.6	3.6	2.7	2.9	2.7	2.9	3.3
Construction	133.0	133.3	134.6	135.4	136.6	137.0	137.1	137.0
% Change	3.1	2.6	3.3	2.7	2.7	2.8	1.9	1.2
Manufacturing	484.3	485.3	483.0	480.5	481.0	481.9	480.3	476.1
% Change	2.7	1.7	0.6	-0.5	-0.7	-0.7	-0.6	-0.9
Trade, Transportation & Utilities	551.9	553.9	556.2	553.2	554.1	550.5	547.3	546.2
% Change	4.2	1.3	1.2	0.4	0.4	-0.6	-1.6	-1.3
Information	47.0	45.6	44.7	43.6	44.4	44.6	44.6	44.5
% Change	4.6	-0.1	-3.1	-6.5	-5.5	-2.2	-0.2	2.0
Financial Activities	159.7	160.5	160.9	161.2	158.8	158.9	159.3	159.6
% Change	4.1	1.7	1.5	1.4	-0.6	-1.0	-1.0	-1.0
Professional & Business Services	326.7	325.0	326.8	328.7	329.3	328.2	328.7	328.7
% Change	3.7	-0.4	-0.4	-0.4	0.8	1.0	0.6	0.0
Education & Health Services	461.8	466.2	466.1	474.1	476.8	480.2	480.0	482.3
% Change	3.3	2.7	2.6	3.1	3.3	3.0	3.0	1.7
Leisure & Hospitality	270.0	271.9	272.4	276.7	282.2	281.3	282.0	281.7
% Change	1.1	2.6	3.0	3.5	4.5	3.5	3.5	1.8
Other Services	146.9	148.8	150.1	150.8	149.6	149.9	149.7	150.4
% Change	2.6	2.4	3.6	3.1	1.9	0.8	-0.3	-0.2
Government	399.4	401.3	402.8	402.6	402.8	404.5	405.1	405.8
% Change	2.5	2.0	2.5	1.1	0.9	0.8	0.6	0.8
Federal Government	29.5	30.0	30.4	30.7	30.7	30.7	30.6	30.7
% Change	-0.5	1.2	3.3	4.5	4.1	2.2	0.8	-0.2
State & Local Government	369.9	371.3	372.4	371.9	372.1	373.8	374.4	375.1
% Change	2.7	2.1	2.4	0.8	0.6	0.7	0.6	0.9

Table 4b. Wisconsin Household Survey Employment Measures

	History				Forecast			
	2022:4	2023:1	2023:2	2023:3	2023:4	2024:1	2024:2	2024:3
Labor Force	3,068.4	3,070.7	3,099.4	3,132.2	3,145.5	3,150.8	3,153.1	3,155.7
% Change	-0.7	-0.8	0.3	1.8	2.5	2.6	1.7	0.8
Employment	2,975.8	2,988.2	3,025.1	3,043.1	3,047.8	3,047.4	3,042.5	3,039.6
% Change	-0.6	-0.7	0.8	2.0	2.4	2.0	0.6	-0.1
Unemployment Rate (%)	3.0	2.7	2.4	2.9	3.3	3.5	3.7	3.8

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			
	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026
Total Personal Income	307.9	326.8	355.0	362.2	377.2	393.1	410.9	426.5
% Change	4.0	6.1	8.6	2.0	4.1	4.2	4.5	3.8
Wages and Salaries	155.6	157.1	168.4	181.2	190.8	197.5	203.9	210.8
% Change	3.5	1.0	7.2	7.6	5.3	3.5	3.2	3.4
Supplements to Wages and Salaries	40.6	40.0	40.7	42.1	43.6	45.1	46.5	48.0
% Change	2.5	-1.4	1.8	3.4	3.6	3.4	3.0	3.2
Proprietor's Income	19.7	23.0	25.2	25.0	24.5	26.0	27.3	27.9
% Change	6.6	16.8	9.5	-0.8	-1.9	5.8	5.1	2.3
Property Income	58.3	59.2	66.0	70.3	73.4	79.1	85.5	89.9
% Change	4.7	1.6	11.5	6.4	4.3	7.9	8.1	5.1
Personal Interest Income	24.8	24.7	25.1	27.7	29.5	32.8	38.2	41.9
% Change	3.4	-0.5	1.6	10.6	6.4	11.1	16.6	9.6
Personal Dividend Income	25.2	25.5	27.1	29.9	30.0	30.8	31.1	31.2
% Change	13.5	0.9	6.4	10.4	0.2	2.7	0.9	0.4
Rental Income	11.2	11.5	11.2	12.7	13.9	14.6	15.2	15.8
% Change	0.5	3.3	-3.1	13.4	9.7	4.9	4.7	3.6
Personal Current Transfer Receipts	54.6	68.9	77.5	68.4	70.9	72.1	75.1	78.2
% Change	4.9	26.3	12.4	-11.7	3.7	1.7	4.1	4.1
Residence Adjustment	4.2	4.1	4.3	4.6	4.8	5.0	5.1	5.3
% Change	6.7	-2.5	3.6	8.1	4.9	3.1	2.9	3.1
Contributions to Govt. Social Ins.	25.1	25.6	27.0	29.3	30.8	31.7	32.5	33.5
% Change	4.0	2.0	5.7	8.6	4.9	2.9	2.6	3.0

Table 6. Wisconsin Related Income Measures

(Different units)

	History				Forecast			
	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026
Real Personal Income (2012 \$ Billions) *	300.0	321.1	326.7	316.2	317.9	323.6	332.1	338.9
% Change	2.2	7.0	1.8	-3.2	0.5	1.8	2.7	2.0
Population (Millions)	5.880	5.896	5.880	5.893	5.910	5.930	5.950	5.970
% Change	0.4	0.3	-0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3
Per Capita Income (\$)	52,364	55,431	60,381	61,475	63,796	66,275	69,042	71,430
Change	3.6	5.9	8.9	1.8	3.8	3.9	4.2	3.5
Personal Tax & Nontax Payments (\$ Billions)	35.3	34.5	40.4	45.6	40.9	42.7	44.3	46.4
% Change	8.3	-2.4	17.2	12.9	-10.2	4.3	3.8	4.6
Disposable Personal Income (\$ Billions)	272.6	292.4	314.7	316.7	336.2	350.4	366.5	380.1
% Change	3.5	7.2	7.6	0.6	6.2	4.2	4.6	3.7
GDP (\$ Billions)	347.4	343.8	369.0	396.2	415.3	428.4	440.8	453.2
% Change	3.7	-1.0	7.3	7.4	4.8	3.2	2.9	2.8
Real GDP (chained 2012 \$ Billions)	333.7	323.0	334.5	335.7	342.5	345.9	349.3	354.0
% Change	1.5	-3.2	3.6	0.4	2.0	1.0	1.0	1.4

* 2022 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			
	2022:3	2022:4	2023:1	2023:2	2023:3	2023:4	2024:1	2024:2
Total Personal Income	366.1	367.1	372.5	375.5	378.6	382.0	386.1	390.8
% Change	7.8	1.1	6.0	3.3	3.3	3.6	4.4	4.9
Wages and Salaries	184.5	184.6	186.8	189.8	192.3	194.2	195.2	196.6
% Change	14.6	0.3	4.7	6.6	5.5	4.0	2.0	3.1
Supplements to Wages and Salaries	42.6	42.8	43.0	43.3	43.8	44.3	44.6	44.9
% Change	9.8	2.2	1.6	3.3	4.5	4.0	3.6	2.6
Proprietor's Income	25.0	24.8	24.4	23.7	24.9	25.1	25.3	25.8
% Change	-3.5	-3.5	-5.0	-11.1	20.7	3.3	2.8	8.3
Property Income	70.5	70.8	72.0	72.6	74.0	74.8	76.4	78.2
% Change	1.2	2.1	6.9	3.3	8.0	4.5	9.0	9.7
Personal Current Transfer Receipts	68.8	69.3	71.8	71.9	69.7	70.0	71.2	71.8
% Change	2.9	2.9	15.7	0.6	-11.7	1.6	6.8	3.8
Residence Adjustment	4.6	4.7	4.7	4.8	4.9	4.9	4.9	5.0
% Change	6.0	0.5	7.4	5.8	4.6	3.5	1.7	2.8
Contributions to Government Social Ins.	29.9	29.9	30.3	30.7	31.0	31.3	31.5	31.6
% Change	13.6	0.1	5.5	5.1	4.4	3.6	2.9	1.6

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

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

	FY2023	FY2024	Annual Change	Expected Revenues	\$ Difference
Individual Income Tax	2,786.6	2,766.0	-0.7%	2,862.4	-96.4
General Sales Tax	1,930.2	1,974.0	2.3%	1,943.6	30.4
Corporate Franchise Tax	670.0	662.9	-1.1%	601.0	61.9
Other Revenues	284.3	265.4	-6.7%	266.1	-0.8
Total GPR	5,671.2	5,668.2	-0.1%	5,673.1	-4.9

Source: Wisconsin Department of Revenue

Expected Revenues are based on 2023 Wisconsin Act 19 (the 2023-2025 Budget)