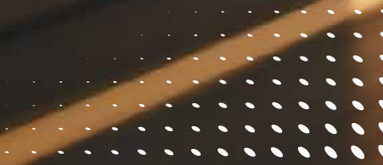


# Nuevo Mustang



# Nuevo Mustang

## Características y Especificaciones

VERSIÓN	GT Performance
<b>PERFORMANCE</b>	
Carrocería	2 puertas
Combustible	Nafta
Motor	Coyote 5.0L
Cilindros	8 en V
Válvulas	32
Potencia	492 cv @ 7250 rpm
Torque	556 Nm @ 4.250 rpm
Aceleración 0-100 km/h	4,3 segundos
Inyección de combustible	Inyección Indirecta Multipunto y Directa
Transmisión	Automática de 10 velocidades con levas al volante
Tracción	Trasera
Suspensión	Suspensión Adaptativa MagneRide®
<b>Frenos de alto rendimiento BREMBO®</b>	
	Frenos de alto rendimiento BREMBO® a disco en las 4 ruedas ABS con EBD
Freno de mano de alto rendimiento - Drift Brake	■
5 modos de conducción: Normal, Resbaladizo, Deportivo, Pista y Pista Drag	■
3 modos de dirección: Normal, Deportivo y Confort	■
4 modos de suspensión: Normal, Deportivo, Pista y Pista Drag	■
6 modos de conducción personalizados	■
Track Apps® - métricas de desempeño, sincronización y frenado	■
Escape doble con 4 salidas de escape cromadas y ajuste de sonido seleccionable - Normal, Deportivo, Pista y Silencioso	■
Line Lock - Sistema de precalentamiento de los neumáticos traseros	■
<b>EXTERIOR</b>	
Espejos retrovisores externos con luces de conducción, eléctricos y plegables	■
Faros traseros	Full LED
Luces delanteras	Full LED
Faros antiniebla traseros	Full LED
Luz de aproximación con proyección del emblema Mustang	■
Luz de freno (Brake-light)	■
Llantas de aleación	19"
Neumáticos delanteros	255/40 R19
Neumáticos traseros	275/40 R19
Calipers	Negros
Kit de reparación (no incluye rueda de auxilio)	■
<b>INTERIOR Y CONFORT</b>	
Panel de instrumentos digital y pantalla touch screen integrados	■
Asientos delanteros calefaccionados y refrigerados	■
Asientos delanteros con ajustes eléctricos de 6 posiciones para el conductor y 4 posiciones para el pasajero	■
Asientos tapizados en cuero con costuras en contraste	■
Volante de cuero con ajuste de altura y profundidad	■
Consola central con compartimento portaobjetos y reposabrazos integrado	■
Iluminación interior ambiental configurable	■
Luz de lectura	■
Parasol con espejo y luces de cortesía (conductor/pasajero)	■
Alfombras con costuras en contraste	■
Asiento trasero rebatible	■

■ Equipamiento de serie

TECNOLOGÍA	GT Performance
<b>TECNOLOGÍA</b>	
SYNC	4
Panel de Instrumentos digital	12.4"
Pantalla táctil central multifuncional	13.2"
Climatizador automático digital bi-zona	■
Sensores traseros de estacionamiento	■
Cámara de estacionamiento trasera	■
Tecnología Start & Stop	■
<b>Experiencia wireless</b>	
Conectividad inalámbrica compatible con Android Auto/Apple CarPlay	■
Base de carga de celular inalámbrica	■
<b>Experiencia keyless</b>	
Tecnología arranque sin llave "Ford Power"	■
Entrada remota sin llave	■
Sistema de arranque y aceleración remoto	■
Freno de mano eléctrico	■
Función Auto Hold	■
Levantavidrios eléctricos "One Touch"	■
Sistema de Sonido Premium B&O con 11 parlantes y 1 subwoofer	■
Bluetooth	■
Comandos de audio y voz en el volante	■
Entradas USB tipo A y tipo C	■
GPS Embebido	■
<b>SEGURIDAD</b>	
7 Airbags: 2 frontales, 2 laterales, 2 cortinas y 1 rodilla pasajero	■
<b>Ford Co-Pilot 360™</b>	
Asistente de mantenimiento y centrado de carril	■
Encendido automático de luces altas	■
Control de velocidad crucero adaptativo (ACC) con Stop & Go	■
Alerta de colisión frontal	■
Asistente de frenado autónomo (AEB) con detección de peatones/ciclistas	■
Asistente de maniobras evasivas	■
Sistema de Información de punto ciego (BLIS) con alerta de tráfico cruzado	■
Mitigación de baches: detección automática de pozos	■
Sensor de monitoreo de presión de neumáticos (TPMS)	■
Sistema de anclajes ISOFIX®	■
Asistencia de Arranque en Pendiente (HLA)	■
Alarma de seguridad con inmovilizador y sensores de inclinación	■
Cinturones de seguridad delanteros y pretensores ajustables en altura	■
Cinturones de seguridad traseros de 3 puntos	■
Control electrónico de estabilidad (ESC) y tracción (TCS)	■
Encendido automático de luces	■
Luces de conducción diurnas (DTRL)	■
Bloqueo eléctrico de puertas	■
Espejo retrovisor interior fotocromático	■
<b>DIMENSIONES</b>	
Cantidad de pasajeros	4
Altura (mm)	1393
Largo (mm)	4794
Distancia entre ejes (mm)	2720
Ancho sin espejos (mm) / con espejos (mm)	1916 / 2080
Peso en orden de marcha (kg)	1911
Peso Bruto (kg)	2170
Capacidad de baúl (L)	382
Capacidad del tanque de combustible (L)	60,5
<b>CONECTIVIDAD VIA FORDPASS™</b>	
Reserva de turnos de servicios en línea con Pickup & Delivery	■
Alerta de bocina y luces	■
Estado general del vehículo con alertas	■
Encendido remoto programado	■
Encendido remoto	■
Información de autonomía, odómetro y localización en tiempo real	■
Bloqueo y desbloqueo remoto de puertas	■



# Nuevo Mustang

Colores disponibles

GT Performance



Gris Mercurio



Negro Ebony



Azul Vapor



Ford tiene una política de desarrollo permanente, esta información es correcta a la fecha de aprobarse la impresión de este folleto. Ford Argentina se reserva el derecho de cambiar las especificaciones o diseños en cualquier momento sin incurrir en ninguna obligación. Equipamiento vigente para las unidades producidas a partir de 9 de agosto de 2024. Consulte con su concesionario con referencia a equipos estándar y opcionales. Septiembre 2024. Ford Argentina S.C.A., French 3155 1º Piso, Ciudad de Buenos Aires.

| FORD UTILIZA **YPF INFINIA**

[ford.com.ar](http://ford.com.ar)

GARANTÍA  
**3**  
AÑOS  
6 100.000 KM  
TRANSFERIBLE

# Energía

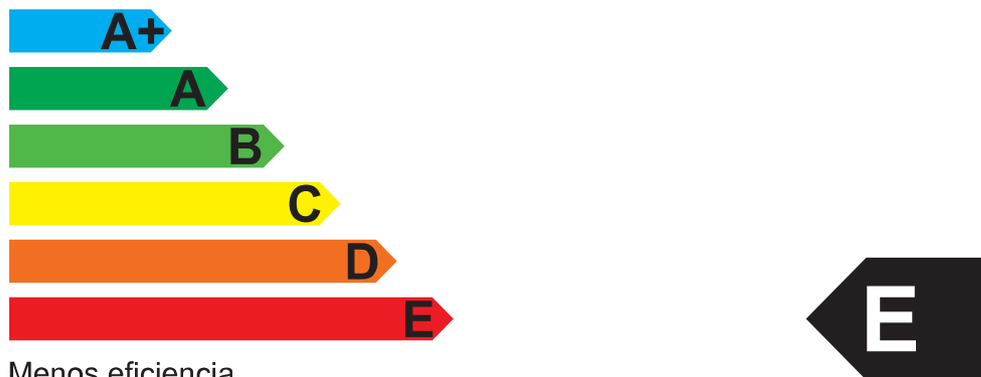
## VEHÍCULOS DE CARRETERA

Marca comercial	Ford
Modelo	Mustang GT
Tipo de combustible	Nafta
Potencia del motor	362 kW
Cilindrada del motor	5.038 cm <sup>3</sup>
Transmisión/Marchas	Automática / 10 velocidades
Nivel de emisiones	Federal Tier 3 Bin 70

Tipo de modelo categorizado

Grupo N° 2

Más eficiencia



Menos eficiencia

Consumo de combustible	
Ciclo mixto (L/100km)	12,9
Ciclo urbano (L/100km)	19,1
Ciclo extraurbano (L/100km)	9,4
Emisiones de CO <sub>2</sub> mixto (g/km)	295,0

**IMPORTANTE:** Los valores informados de las emisiones de CO<sub>2</sub> y consumo de combustible son referenciales, corresponden a los constatados en los reportes de ensayos realizados bajo condiciones de laboratorio controladas, según la Resolución 797/2017 y subsiguientes. El consumo efectivamente obtenido por cada conductor depende de sus hábitos de manejo, de la frecuencia de mantenimiento del vehículo, de las condiciones ambientales y geográficas, de la condición de carga, del combustible utilizado, entre otras.



IRAM/AITA 10274-2:2018

REPÚBLICA ARGENTINA

# Energía

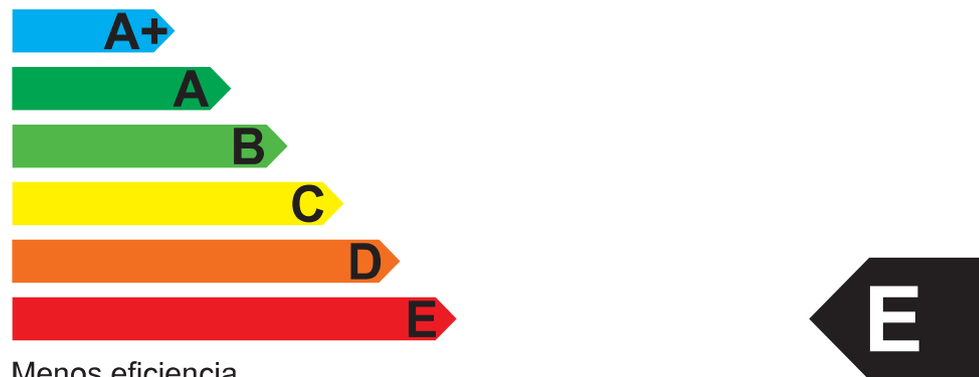
## VEHÍCULOS DE CARRETERA

Marca comercial	Ford
Modelo	Mustang GT
Tipo de combustible	Nafta
Potencia del motor	362 kW
Cilindrada del motor	5.038 cm <sup>3</sup>
Transmisión/Marchas	Automática / 10 velocidades
Nivel de emisiones	Federal Tier 3 Bin 70

Tipo de modelo categorizado

Grupo N° 2

Más eficiencia



Menos eficiencia

Consumo de combustible	
Ciclo mixto (L/100km)	12,9
Ciclo urbano (L/100km)	19,1
Ciclo extraurbano (L/100km)	9,4
Emisiones de CO <sub>2</sub> mixto (g/km)	295,0

**IMPORTANTE:** Los valores informados de las emisiones de CO<sub>2</sub> y consumo de combustible son referenciales, corresponden a los constatados en los reportes de ensayos realizados bajo condiciones de laboratorio controladas, según la Resolución 797/2017 y subsiguientes. El consumo efectivamente obtenido por cada conductor depende de sus hábitos de manejo, de la frecuencia de mantenimiento del vehículo, de las condiciones ambientales y geográficas, de la condición de carga, del combustible utilizado, entre otras.



IRAM/AITA 10274-2:2018

REPÚBLICA ARGENTINA

# Nuevo Mustang

## Tecnologías de Eficiencia - Tecnologías "Off-Cycle"

Producen una mejora en la eficiencia del vehículo y por ende un ahorro de combustible.

					
GT Performance	✓	-	-	✓	✓



### Sistema "Start & Stop" - (Parada y Arranque)

La tecnología Start & Stop contribuye a optimizar el rendimiento del combustible apagando el motor del vehículo en momentos de ralentí, evitando etapas de alto consumo, y encendiéndolo nuevamente para reanudar la marcha. Este sistema es muy útil en trayectos urbanos diarios, con uso de marchas cortas y múltiples paradas.



### "Gear Shift Indicator" - (Indicador de cambio de marcha)

Un aspecto importante para conducir de forma ecológica, es utilizar la marcha correcta y cambiar de marcha en el momento oportuno. Esta tecnología señala, mediante testigo en tablero, el momento más apropiado para cambiar de marcha y obtener el consumo de combustible más bajo posible.



### Indicador "Eco-Drive" - (Detección Manejo Eficiente)

Este sistema monitorea automáticamente nuestro manejo, tomando como referencia patrones de frenado, aceleración, entre otros y comparando los mismos contra valores preestablecidos. Si el sistema considera que nuestro manejo es eficiente un testigo luminoso se encenderá en el tablero.



### Monitoreo de consumo de combustible

Según el vehículo, el sistema dispone de menús que permiten evaluar el consumo de combustible. Puede visualizarse datos durante el recorrido como: Consumo medio, consumo total, velocidad media, distancia recorrida.



### Selector/botón modo "Eco-Drive"

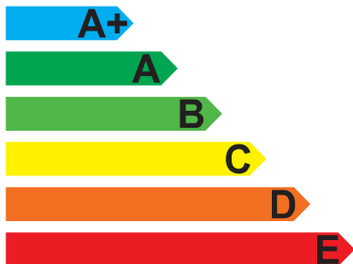
Al seleccionar este modo de conducción, el vehículo cambia al "mapa" de gestión eficiente del consumo, logrando un mayor rendimiento y, por ende, menor consumo.

Modelo Etiquetado en CO2 y Eficiencia Energética bajo RESOL-2018-85-APN-SGAYDS#SGP en las condiciones detalladas por <https://www.argentina.gob.ar/etiqueta-vehicular>

## Nuevo Mustang GT Performance

Tipo de modelo categorizado **Grupo N° 2**

Más eficiencia



Menos eficiencia