

Nuevo Mustang



Nuevo Mustang

Características y Especificaciones

VERSIÓN	GT Performance
PERFORMANCE	
Carrocería	2 puertas
Combustible	Nafta
Motor	Coyote 5.0L
Cilindros	8 en V
Válvulas	32
Potencia	492 CV @ 7250 rpm
Torque	567 Nm @ 4900 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	Frontal: McPherson con barra estabilizadora Trasera: Independiente multi-link con barra estabilizadora
Amortiguación	Amortiguadores Adaptativos MagneRide®
Frenos de alto rendimiento BREMBO® a disco en las 4 ruedas ABS con EBD	Delanteros: Discos ventilados de 390 x 36 mm, pinzas fijas de aluminio Brembo de seis pistones y 36 mm. Traseros: Discos ventilados de 355 x 28 mm, pinzas fijas de aluminio Brembo de cuatro pistones de 30/32 mm.
Intercambiador de calor para aceite del motor	■
Intercambiador de calor para aceite de la transmisión	■
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 e 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	■
EXTERIOR	
Espejos retrovisores externos con luces de conducción, eléctricos y plegables	■
Faros traseros	Full LED
Luces delanteras	Full LED
Faros antiniebla delanteros	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)	■
Spoiler trasero	■
INTERIOR Y CONFORT	
Panel de instrumentos digital y pantalla touch screen integrados	■
Asientos delanteros calefaccionados y refrigerados con ajustes eléctricos	■
Asientos delanteros con ajustes eléctricos de 8 posiciones y ajuste manual de 2 posiciones para conductor	■
Asientos delanteros con ajustes eléctricos de 4 posiciones y ajuste manual de 2 posiciones para pasajero	■
Volante de cuero con ajuste de altura y profundidad	■
Asientos tapizados en cuero con costuras en contraste	■
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
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	■
Conectividad inalámbrica compatible con Android Auto/Apple CarPlay	■
Experiencia keyless	
Tecnología arranque sin llave "Ford Power"	■
Entrada remota sin llave	■
Sistema de arranque remoto	■
Freno de mano eléctrico	■
Función Auto Hold	■
Levantavidrios eléctricos "One Touch"	■
B&O Premium Sound System by Bang & Olufsen con 11 parlantes y 1 subwoofer	■
Bluetooth	■
Comandos de audio y voz en el volante	■
Entradas USB tipo A y tipo C	■
GPS Embebido	■
SEGURIDAD	
7 Airbags: 2 frontales, 2 laterales, 2 cortinas y 1 rodilla pasajero	■
Ford Co-Pilot 360™	
Asistente de 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	■
DIMENSIONES	
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)	1877
Peso Bruto (kg)	2170
Capacidad de baúl (L)	382
Capacidad del tanque de combustible (L)	60,5
CONECTIVIDAD VIA FORDPASS™	
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 10 de enero de 2025. Consulte con su concesionario con referencia a equipos estándar y opcionales. Marzo 2025. Ford Argentina S.C.A., French 3155 1º Piso, Ciudad de Buenos Aires.

| FORD UTILIZA **YPF INFINIA**

ford.com.ar

GARANTÍA
3
AÑOS
ó 100.000 KM
TRANSFERIBLE

Energía

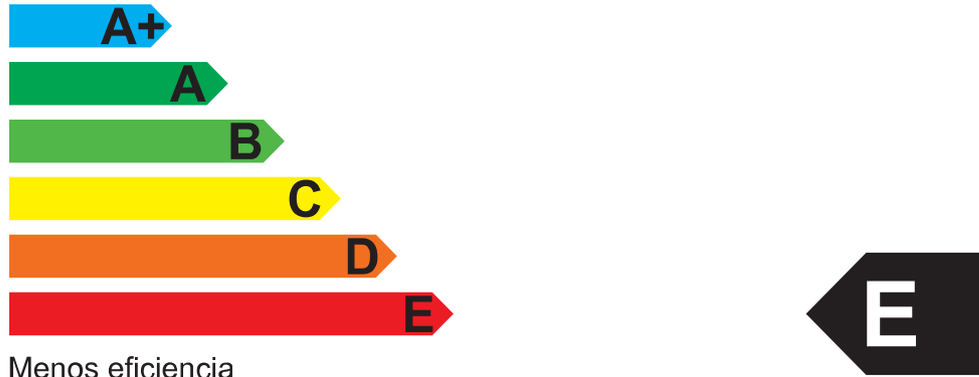
VEHÍCULOS DE CARRETERA

Marca comercial	Ford
Modelo	Mustang GT
Tipo de combustible	Nafta
Potencia del motor	362 kW
Cilindrada del motor	5.038 cm ³
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 ₂ mixto (g/km)	295,0

IMPORTANTE: Los valores informados de las emisiones de CO₂ 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

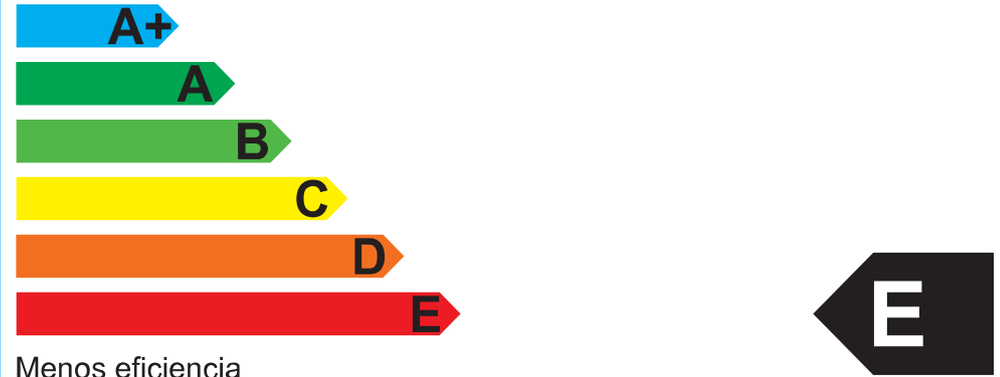
VEHÍCULOS DE CARRETERA

Marca comercial	Ford
Modelo	Mustang GT
Tipo de combustible	Nafta
Potencia del motor	362 kW
Cilindrada del motor	5.038 cm ³
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 ₂ mixto (g/km)	295,0

IMPORTANTE: Los valores informados de las emisiones de CO₂ 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"

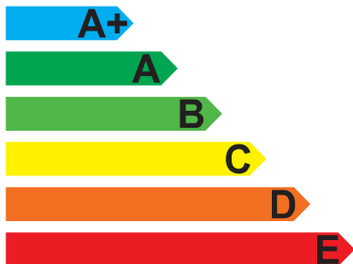
Al seleccionar este modo de conducción, el vehículo cambia al "mapa" de gestión eficiente del consumo, logrando un mayor rendimiento y, por ende, menor consumo.

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