

# COMPARACIÓN

TVS  
APACHE RTR 160 FI 4V 2026



ROJO

BAJAJ PULSAR  
N125 2026



NEGRO / MORADO

Código	-	-
Año de Modelo	2026	2026
Marca	TVS	Bajaj Pulsar
Tipo de moto	Pistera	Pistera
Colores disponibles	Rojo	Negro / Morado, Negro / Rojo, Gris / Verde
Posición de manejo	Recta	Recta
Número de asientos	2	2
Origen de la marca	India	India
País de fabricación	India	India

## MOTOR Y SISTEMA ELÉCTRICO

Cilindrada (cc)	159.7	124.59
Nro de cilindros	1	1
Diámetro por carrera (mm)	-	54 x 54.5
Ratio de compresión	10.15:1	9.8:1
Torque (Nm)	14.8	11
Torque RPM	6,500	6,000
Tipo	4 tiempos OHC 4 Válvulas	4 tiempos SOHC
Potencia (hp)	17.38	12
Encendido	ECU	TCI (Control de encendido por transistor)
Sistema de Arranque	Eléctrico (botón de arranque)	Eléctrico y Mecánico (botón y pedal)
Enfriamiento	Aceite	Aire

## FRENOS

Sistema de frenos ABS (delantero)	Si	-
Tipo de freno delantero	Disco Ventilado y Lobulado	Disco Ventilado

**TVS**  
**APACHE RTR 160 FI 4V 2026**

**BAJAJ PULSAR**  
**N125 2026**

**FRENOS (CONTINUACIÓN)**

Diámetro freno delantero (mm)	270	240
Tipo de freno posterior	Disco Ventilado y Lobulado	Tambor Mecánico
Diámetro de freno posterior (mm)	200	130

**CONSUMO Y RENDIMIENTO**

Octanaje	95	95
Sistema de combustible	Inyección electrónica	Inyección electrónica
Sistema de combustible (Detalle)	BOSCH	-
Capacidad del tanque (gl)	3.17	2.5
Rendimiento * (km/gl)	170	170
Autonomía * (km)	538.9	425

\* Los valores presentados son aproximados en condiciones óptimas de conducción

**TRANSMISIÓN**

Transmisión	Mecánica	Mecánica
Nro. de cambios	5	5
Velocidad máxima (km/h)	120	105

**AROS Y LLANTAS**

Ancho de llanta delantera (mm)	90	80
Alto de llanta delantera (%)	90	100
Diámetro de aro delantero (pulgadas)	17	17
Material de aro delantero	Aleación	Aleación de Aluminio
Ancho de llanta posterior (mm)	130	110
Alto de llanta posterior (%)	70	80
Diámetro de aro posterior (pulgadas)	17	17
Material de aro posterior	Aleación	Aleación de Aluminio
Cámara	Sin cámara (Tubeless)	Sin cámara (Tubeless)

**SUSPENSIÓN**

Suspensión delantera	Horquillas telescópicas convencionales Telescópica con bocina antifricción	Horquillas telescópicas convencionales
Suspensión posterior	Amortiguador central (Monoshock) Monoshock Showa	Amortiguador central (Monoshock) ajustable

**TVS**  
**APACHE RTR 160 FI 4V 2026**

**BAJAJ PULSAR**  
**N125 2026**

**PESO Y DIMENSIONES**

Despeje del suelo (cm)	16.5	19.8
Distancia del asiento al piso (cm)	79	79.5
Distancia entre ejes (cm)	132.6	129.5
Peso (kg)	147	125
Carga útil (kg)	130	125
Largo (cm)	205	201.2
Ancho (cm)	79	81
Alto (cm)	105	79.5

**TABLERO**

Tipo	Digital	Digital
Velocímetro	Si	Si
Tacómetro	Si	-
Medidor de gasolina	Si	-
Indicador de marcha engranada	-	Si
Reloj	-	Si

**ADICIONALES**

Luz Principal (baja y alta)	LED	LED
Luces direccionales	Halógena	Halógena
Cargador USB	-	Si
Seguro de Timón	Si	Si
Parador Central	-	Si

**GARANTÍA \***

Meses de garantía	36	12
Kilómetros de garantía	36000	20000

\* Lo que ocurra primero