



TOYOTA

f i t y /toyotahonduras

# PERFECTO PARA QUE SEA EL PRIMERO

El Agya permite conducir por la ciudad fácilmente y con diversión, a la vez que logra una ágil conducción y una economía de combustible sobresaliente.



TOYOTA  
**AGYA**

- Tegucigalpa Col. El Prado: **2216-4000** / Anillo Periférico: **ext. 1722, 1723**
- San Pedro Sula: **2561-8600** • La Ceiba: **2442-4140** • Choluteca: **2782-2524**

[www.toyotahonduras.com](http://www.toyotahonduras.com)

 **CORPORACION FLORES**

Una empresa de  
**GRUPO FLORES** 

## DISEÑO INTERIOR



Tablero de instrumentos



Asientos traseros



Asientos delanteros

## EQUIPAMIENTO



### Rines

Nuevos rines de aluminio pulido de 14 pulgadas\*



### Espacio de carga

El amplio espacio de carga fácilmente puede almacenar 3 valijas grandes.



### Tomacorriente\*

Un tomacorriente de 12 V está convenientemente ubicado y puede ser utilizado para cargar teléfonos u otros dispositivos electrónicos.

## DESEMPEÑO Y SEGURIDAD



### Motor

El uso de un motor con VVT-i ayuda proporcionar un balance entre poderosa aceleración y economía de combustible que lidera su segmento.



### Radio mínimo de viraje

El pequeño radio de viraje le da al Agya una fuerte ventaja sobre sus competidores y una maniobrabilidad extraordinaria.



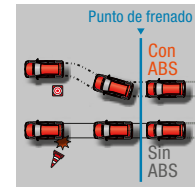
### Bolsas de Aire

Bolsas de aire tipo SRS para el conductor y pasajero delantero incrementan su paz mental.



### SRSTercera luz de freno

Una luz de freno incorporada en el spoiler trasero, mejora la visibilidad para los conductores que vienen detrás del Agya.



### Frenos Antibloqueo (ABS)

Controlan el comportamiento del vehículo al impedir que los neumáticos se bloqueen. También equipado con Distribución Electrónica de Frenado (EBD).

## COLORES EXTERIORES



Silver Mica Metallic (1E7)



Gray Metallic (1G3)



Red (R4D)



Orange (R71)



White (W09)



Black (X13)

## ESPECIFICACIONES

		G	
		T/M	T/A
<b>PESOS Y DIMENSIONES</b>			
Largo total	mm	3660	
Ancho total	mm	1600	
Altura total	mm	1520	
Distancia entre ejes	mm	2455	
Via	Delantera	mm	1410
	Trasera	mm	1405

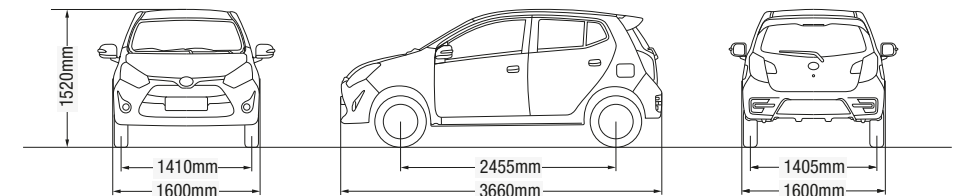
## CHASIS

Transmisión		Mecánica de 5-velocidades	Automática de 4-velocidades
Suspensión	Delantera mm	MacPherson	
	Trasera mm	Barra de torsión	
Frenos	Delanteros mm	Discos ventilados	
	Traseros mm	Tambores	
Radio mínimo de viraje (neumáticos)	m	4,5	
Tipo de sistema de dirección		Cremallera y piñón / EPS	
Neumáticos		175/65R 14	

## MOTOR

		IKR-VE
Tipo		12-valvulas DOHC 3 cyl con VVT-i
Diámetro y carrera	mm	71,0 × 84,0
Cilindraje	cc	998
Potencia Máxima (SAE net)	Hp/rpm	66/6000
Torque Máximo (SAE net)	Nm/rpm	89/4400
Sistema de combustible		Inyección Electrónica (EFI)

- La adición de características extra puede cambiar las cifras de esta gráfico.
- Toyota Motor Corporation se reserva el derecho de alterar cualquier detalle de las especificaciones y el equipamiento sin previo aviso. Los detalles de las especificaciones y el equipamiento también están sujetos a cambios para satisfacer las condiciones y requisitos locales. Sírvase consultar a su concesionario local sobre los detalles de cualquier cambio que pudiera ser requerido en su zona.  
Nota: Los vehículos fotografiados y los detalles de las especificaciones de este catálogo pueden ser diferentes de los modelos y equipamiento disponibles en su zona.
- El color de la carrocería de los vehículos puede diferir ligeramente del de las fotos impresas en este catálogo.



# TOYOTA

TOYOTA MOTOR CORPORATION

Asesor de Venta: \_\_\_\_\_

Teléfono: \_\_\_\_\_

Precio: \_\_\_\_\_