

1. Busca en la especificación de la placa base siguiente las características referentes a la CPU que soporta y contesta a las preguntas

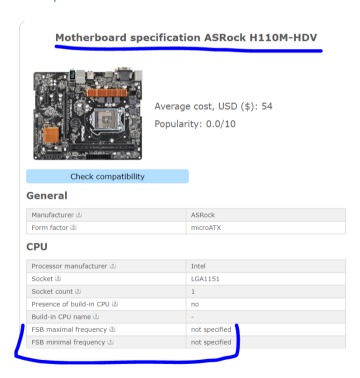


• ¿Qué tipos de CPU soporta?

Soporta procesadores Intel de la séptima y sexta generación

• ¿Qué velocidades FSB admite?

No especificada



• ¿Qué socket o slot usa para la CPU?

Utiliza el Socket LGA1151 para procesadores Intel.

	Intel Q6600	AMD Phenom9850
Tamaño de las caches L1, L2 y L3	8MB-L2	4*512KB - L2, 2MB – L3
Velocidad del reloj	2,40 GHz	2.5GHz
Velocidad del bus del sistema	1066 MHz	4000MHz
Arquitectura – Tecnología en nanómetros	65 nm	65nm
Nº de núcleos	4	4
Tipo de socket	LGA775	AM2+
Instrucciones especiales	Tecnología de virtualización Intel (VT-x)	