

# MEMORIA CRUCIAL® PARA SISTEMAS MAC® TABLA DE COMPATIBILIDAD

	<i>CT14G3S1339M</i> CT2K4G3S1339M (KIT)	<i>CT14G3S160BJM</i> CT2K4G3S160BJM (KIT)	<i>CT18G3S160BM</i> CT2K8G3S160BM (KIT)	<i>CT18G4S24AM</i> CT2K8G4S24AM (KIT)	<i>CT18G4S266M</i> CT2K8G4S266M (KIT)	<i>CT116G4S24AM</i> CT2K16G4S24AM (KIT)	<i>CT116G4S266M</i> CT2K16G4S266M (KIT)	<i>CT32G4S266M</i> CT2K32G4S266M (KIT)
Línea y modelo de producto	4GB KIT de 8GB DDR3L-1333	4GB KIT de 8GB DDR3L-1600	8 GB KIT de 16GB DDR3L-1600	8 GB KIT de 16GB DDR4-2400	8 GB KIT de 16GB DDR4-2666	16 GB KIT de 32GB DDR4-2400	16 GB KIT de 32GB DDR4-2666	32 GB KIT de 64GB DDR4-2666
<b>iMac®</b>								
2009	•							
Mediados de 2010 a mediados de 2011	•							
Final de 2011	•		•					
Final de 2012 27"		•	•					
Final de 2013 27"		•	•					
Retina 5K final de 2014 27"		•	•					
Retina 5K mediados de 2015 27"		•	•					
Retina 5K final de 2015 27"		•	•					
Retina 5K 2017 27"				•	•	•	•*	
Retina 5K 2019 27"					•		•*	•
Retina 5K 2020 27"					•		•	•
<b>Mac® Mini</b>								
2009 a 2010	•							
2011	•		•					
Final de 2012		•	•					
2018				•	•	•	•	•
<b>MacBook®</b>								
Final de 2008 Aluminio	•							
Final de 2009 a 2010	•							
<b>Macbook Pro®</b>								
2009 a final de 2010	•							
2011	•		•					
Mediados de 2012		•	•					

\*Los sistemas de 3.0 y 3.4MHz con procesadores Intel® Core i5 sólo soportan módulos de hasta 8GB. \*Tenga en cuenta que según las especificaciones del fabricante de Apple, la memoria no puede actualizarse en a) muchos sistemas Mac creados después de mediados de 2012 y b) los modelos con base en Retina. Antes de actualizar su memoria, consulte su manual del propietario para verificar la posibilidad de una actualización.