

Contacto	Secuencia antes de la totalidad	Imagen	Notas de exposición
<b>C1</b>	<div>_____ : _____ : _____</div>	1st Contacto	Exposición completa filtrada del disco solar, documento 1er contacto
(C1 + 2 Minutes)	<div>_____ : _____ : _____</div>	PP Image 1	
	<div>_____ : _____ : _____</div>	PP Image 2	
	<div>_____ : _____ : _____</div>	PP Image 3	
	<div>_____ : _____ : _____</div>	PP Image 4	
	<div>_____ : _____ : _____</div>	PP Image 5	
	<div>_____ : _____ : _____</div>	PP Image 6	
	<div>_____ : _____ : _____</div>	PP Image 7	
	<div>_____ : _____ : _____</div>	PP Image 8	Comience a pensar en aumentar la exposición de la cámara para las medias lunas delgadas
	<div>_____ : _____ : _____</div>	PP Image 9	
C2 - 2 Minutes	<div>_____ : _____ : _____</div>	PP Image 10	**Después de tomar esta imagen PP, cambie la configuración de la cámara para las cuentas de Baley
<b>C2</b>	<div>_____ : _____ : _____</div>	2nd Contact0	**Tome una secuencia de imágenes para las cuentas de Baley y el anillo de diamantes
<b>Totalidad</b>	Totalidad	<b>Totalidad</b>	** Tome un rango de exposiciones, luego ajuste la cámara hacia atrás para las cuentas de Baley
<b>C3</b>	<div>_____ : _____ : _____</div>	3rd Contacto	**Tome una secuencia de imágenes para las cuentas de Baley y el anillo de diamantes
	Sequence After Totality		Vuelva a configurar la cámara en la configuración de exposición para las medias lunas delgadas
(C3 + 2 Minutes)	<div>_____ : _____ : _____</div>	PP Image 1	
	<div>_____ : _____ : _____</div>	PP Image 2	
	<div>_____ : _____ : _____</div>	PP Image 3	Empieza a pensar en disminuir las exposiciones para los parciales más gruesos.
	<div>_____ : _____ : _____</div>	PP Image 4	
	<div>_____ : _____ : _____</div>	PP Image 5	
	<div>_____ : _____ : _____</div>	PP Image 6	
	<div>_____ : _____ : _____</div>	PP Image 7	
	<div>_____ : _____ : _____</div>	PP Image 8	
	<div>_____ : _____ : _____</div>	PP Image 9	
C4 - 2 Minutes	<div>_____ : _____ : _____</div>	PP Image 10	
<b>C4</b>	<div>_____ : _____ : _____</div>	4th Contacto	Exposición completa filtrada del disco solar, documento 4to contacto