

**CRITERIS VALORABLES DE FORMA AUTOMÁTICA (SOBRE C)**

Expedient: F18.0004IIC

			PROPUESTA LIFE TECHNOLOGIES		
CRITERIOS Y ASPECTOS A VALORAR	PUNT MÁX	PONDERACIÓN	OFERTA	PUNTOS OBTENIDOS	COMENTARIO
Mejora del Plazo de entrega.	5	A la mayor reducción de plazo de entrega de los productos en stock se le dará la puntuación máxima y al resto de forma proporcional, asignando 0 puntos a la propuesta que no ofrezca reducción.	Material en stock: de 2 a 15 día Material a demanda: 12 semanas	0	No se comprometen a mejorar plazo
Mejora en la vida útil del producto.	10	Se asignará 1 punto por mes adicional de vida útil	Garantía de 1 año. No obstante, las sondas FAM son estables durante 5 años desde la fabricación y las sondas VIC durante 2 años.	6	Desconocemos si se fabrican mucho antes de la entrega. Consideramos 6 meses de mejora.
Se valorará la garantía de Reposición de kits de reactivos en aquellos casos en los que algunos lotes de reactivos más inestables obliguen a FCRB a calibrar más a menudo.	5	A la propuesta que lo ofrezca de forma global se les asignará la máxima puntuación y a quien no lo ofrezca no se le asignarán puntos.	Según garantía de Life se repondrá los ensayos o devolverá el dinero invertido en los ensayos si el usuario no obtiene los resultados esperados utilizando los protocolos que recomiendan. Se aplica durante los siguiente 12 meses a su entrega o a su fecha de caducidad. El usuario deberá contactar con el servicio técnico.	5	
Disponibilidad del soporte técnico	5	Disponibilidad del soporte técnico: -Disponible 24 horas 365 días al año: 2 puntos -Disponibile por mail: 0.5 puntos -Disponibile por móvil: 2 puntos -Disponibile por teléfono fijo: 0.5 puntos	Disponibles 24 horas 365 días al año por mail. Disponible por teléfono movil y fijo dentro del horario laboral.	2	
Calidad: Cuantas más referencias en stock tenga el proveedor mejor porque implicará que el producto no debe pasar nuevos controles de calidad para su uso y están protocolizados.	5	Se asignarán los puntos en función del número de referencias en stock, de tal manera que a quien ofrezca mayor número de referencias en stock se le asignará la máxima puntuación y al resto de forma proporcional.	Ofrecen 25/25 referencias prediseñadas	5	
Mayor facilidad de uso y minimización de errores: Que el uso de los ensayos en el equipo esté programado de forma que no haya que modificar el protocolo en cada uso.	5	Se asignará la máxima puntuación a la propuesta que ofrezca la programación y 0 a quien no la ofrezca.	Los ensayos Applied Biosysten Taqman estan formulados para resultados exitosos, eliminando la necesidad que el usuario optimice las concentraciones de sonda y primer lo que ahorra tiempo en la investigación frente a otras soluciones que requieren pruebas experimentales de optimización. Evitan errores en la programación del experimento en el equipo, incluso ulizando varios ensayos a la vez. También pueden ser utilizados en condiciones universales de ciclado. Esto supone un ahorro de trabajo de optimización de días o semanas si los experimentos requien muchos ensayos.	5	
Precio. Cada artículo tendrá un peso económico proporcional al gasto anual estimado del artículo.	38	Se asignarán todos los puntos a la oferta más económica y al resto de forma proporcional, según la fórmula: Puntuación (i)=Puntuación Máxima posible del criterio (1- ((Precio ofrecido por (i) - Precio mínimo)/Precio mínimo)) (I)= Oferta del licitador que se valora.	Solo mejoran oferta en los artículos 16 y 23	38	
				<b>73</b>	<b>61</b>