

MEMORANDO N°IPC-0173-2023 - ADJUNTO 1

REQUERIMIENTOS TÉCNICO MÍNIMOS (Apéndice N°2)	
HISA	CUMPLE
INTEROC	CUMPLE

CRITERIOS Y PARAMETROS DE EVALUACIÓN	HISA	INTEROC
1.2.1.1. PODER DE NEUTRALIZACIÓN	18.000	8.495
1.2.1.2. PERFIL DE NEUTRALIZACIÓN	5.505	7.000
1.2.1.3. DOSIS DE INHIBIDOR DE CORROSIÓN FÍLMICO, SOLUBLE EN HIDROCARBUROS	5.913	7.000
1.2.1.4. SOLUBILIDAD DE SALES FORMADAS	7.000	7.000
1.3.1.1. PODER DE NEUTRALIZACIÓN	3.000	2.613
1.3.1.2. PERFIL DE NEUTRALIZACIÓN	3.000	2.543
1.3.1.3. SECUESTRANTE DE OXÍGENO	3.000	2.845
1.3.1.4. INHIBIDOR DE INCRUSTACIONES	2.358	3.000
1.4.1. EXPERIENCIA DE PERSONAL PROPUESTO INGENIERO RESIDENTE (Máx. 03 puntos)	3.000	3.000
1.4.2. DISPONIBILIDAD DE LABORATORIOS INDEPENDIENTES (Máx. 03 puntos)	3.000	3.000
1.5. MONTOS FACTURADOS POR EL POSTOR EN PROGRAMAS INTEGRALES DE	18.000	18.000
1.6. DEMULSIFICANTE	27.067	29.000
Puntaje total técnico	98.842	93.495

CRITERIOS Y PARAMETROS DE EVALUACIÓN	HISA	INTEROC
2. EVALUACIÓN ECONÓMICA	87.866	100.000

CRITERIOS Y PARAMETROS DE EVALUACIÓN						
3. BUENA PRO	PUNTAJES DE LOS POSTORES					
	HISA			INTEROC		
El puntaje total de la propuesta será el promedio ponderado de las evaluaciones técnica y económica,	PT Hisa	PE Hisa	PTP Hisa	PT Interoc	PE interoc	PTP Interoc
	98.842	87.866	94.452	93.495	100.000	96.097
PTPi = 0.60*PTi + 0.40*PEi					PTPi= Puntaje Total	
del Postor i.						
PTi= Puntaje por Evaluación Técnica del Postor i.						
PEi= Puntaje por Evaluación Económica del Postor i.						