

ANEXO II - Valoración de las muestras.

Se valorarán las muestras presentadas por los licitadores de los elementos requeridos en el anexo criterios de adjudicación del Pliego de Cláusulas Administrativas.

Para la valoración se tomarán como referencia los aspectos y subaspectos referidos en estos criterios, estableciéndose para cada una de las puntuaciones máximas fijadas en cada caso, distintas ponderaciones en función del cumplimiento de determinadas características.

El análisis y valoración de las muestras será realizado por cuatro empleados de FREMAP pertenecientes a distintas áreas de la organización, mediante la cumplimentación de unos formularios elaborados al efecto, en los que dichos empleados tendrán que anotar únicamente su percepción en relación con la aptitud de las muestras para las características antes mencionadas, distinguiendo entre “apto” y “no apto” (Siendo apto la totalidad de los puntos y no apto cero puntos).

La puntuación final de la oferta técnica de cada uno de los licitadores se obtendrá como resultado de realizar el promedio de las cuatro puntuaciones derivadas de las valoraciones hechas por esas cuatro personas, obtenidas a su vez mediante el sumatorio de las puntuaciones asignadas a las distintas características englobadas en los aspectos y subaspectos sujetos a valoración en todas las muestras, cuyo resumen figura en los cuadros que se acompañan más adelante.

Elemento	Aspecto valorado	Subaspectos	Características	Puntuación máxima
Puesto de trabajo estándar - Mesa y armario extensión	Diseño de los artículos y convivencia con el mobiliario existente en FREMAP	Percepción visual e integración de elementos	Integración de los elementos	1
			Percepción Visual	2
		Acabado de los productos	Ausencia de elementos o formar lesivas	1
			Ensamblaje elementos	0,5
			Rugosidad plano trabajo	0,5
		Convivencia y homogénea del tablero con los elementos existentes	Tamaño	1
			Forma	2
			Color	4
		Convivencia y homogénea del faldón con los elementos existentes	Tamaño	0,25
			Forma	0,75
			Color	1
			Tamaño	0,1

		Convivencia y homogénea de las Patas con los elementos existentes	Forma	0,4
			Color	0,5
	Confort y ergonomía de los artículos	Estabilidad	Estabilidad	1
		Adaptación al espacio de trabajo del empleado	Versatilidad funciones	1
		Ergonomía del puesto	Acabado Mate	1
			Comodidad forma plano de trabajo	2
			Movilidad de las piernas	2
				22

Elemento	Aspecto valorado	Subaspectos	Características	Puntuación máxima
Puesto de Director de Oficina - Mesa	Diseño de los artículos y convivencia con el mobiliario existente en FREMAP	Percepción visual e integración de elementos	Integración de los elementos	0,15
			Percepción Visual	0,35
		Acabado de los productos	Ausencia de elementos o formar lesivas	0,24
			Ensamblaje elementos	0,13
			Rugosidad plano trabajo	0,13
		Convivencia y homogénea del tablero con los elementos existentes	Tamaño	0,15
			Forma	0,3
			Color	0,55
		Convivencia y homogénea del faldón con los elementos existentes	Tamaño	0,05
			Forma	0,2
			Color	0,25
		Convivencia y homogénea de las Patas con los elementos existentes	Tamaño	0,05
			Forma	0,2
			Color	0,25
	Confort y ergonomía de los artículos	Estabilidad	Estabilidad	0,5
		Adaptación al espacio de trabajo del empleado	Versatilidad funciones	0,5

		Ergonomía del puesto	Acabado Mate	0,2
			Comodidad forma plano de trabajo	0,4
			Movilidad de las piernas	0,4
				5
Elemento	Aspecto valorado	Subaspectos	Características	Puntuación máxima
Puesto de Director de Oficina - Mesa	Diseño de los artículos y convivencia con el mobiliario existente en FREMAP	Percepción visual e integración de elementos	Integración de los elementos	0,09
			Percepción Visual	0,16
		Acabado de los productos	Ausencia de elementos o formar lesivas	0,13
			Ensamblaje elementos	0,06
			Rugosidad plano trabajo	0,06
			Convivencia y homogénea del tablero con los elementos existentes	Tamaño
		Forma		0,3
		Color		0,55
		Convivencia y homogénea del faldón con los elementos existentes	Tamaño	0,02
			Forma	0,1
			Color	0,13
		Convivencia y homogénea de las Patas con los elementos existentes	Tamaño	0,02
			Forma	0,1
			Color	0,13
	Confort y ergonomía de los artículos	Estabilidad	Estabilidad	0,25
		Adaptación al espacio de trabajo del empleado	Versatilidad funciones	0,25
		Ergonomía del puesto	Acabado Mate	0,1
			Comodidad forma plano de trabajo	0,2
			Movilidad de las piernas	0,2
				3