

**INFORME TÉCNICO SUBJETIVO SOBRE LAS OFERTAS PRESENTADAS AL EXPEDIENTE S-05031-2022,
“Filtros para nuevos climatizadores RTVE SANT CUGAT edif. oficinas 1-2-3 y estudios 1-2-3-4-5-6”**

Al mencionado expediente han concurrido las siguientes empresas:

EMPRESA
BIOFILTRACION SOLUCIONES SL
CAMFIL ESPAÑA SA
INFILTRO SL
VENTILACIÓN Y FILTRACIÓN SL

1. OFERTAS QUE CUMPLEN EL PLIEGO DE CONDICIONES

Del análisis de la documentación aportada en las ofertas presentadas, las empresas que cumplen con lo requerido en el Pliego de Prescripciones Técnicas son las siguientes:

EMPRESA
BIOFILTRACION SOLUCIONES SL
CAMFIL ESPAÑA SA
INFILTRO SL
VENTILACIÓN Y FILTRACIÓN SL

2. VALORACIÓN TÉCNICA

Las ofertas presentadas por los licitadores pueden obtener puntos en el apartado técnico de acuerdo a la siguiente tabla (Punto 10 Criterios de Valoración, Anexo II PCG):

CRITERIOS DE ADJUDICACIÓN	PUNTUACIÓN MÁXIMA	
Criterios de valoración sujetos a juicio de valor: (Sobre A)		20
7.1.1: Definición técnica de cada filtro (Ficha Técnica)	0 - 20	
Definición técnica de cada filtro ofertado, acorde y coincidente a lo definido en este expediente. Si se propusieran materiales equivalentes no podrán ser de características o calidades inferiores y en todo caso se deberá acreditar la equivalencia. Ficha técnica de cada tipo de filtro a suministrar incluyendo certificado de homologación de acuerdo con las características técnicas declaradas, Eficiencia, número de pliegues, etc. que deberán cumplir en todo caso al menos con las características mínimas requeridas		

3. CALIFICACIÓN TÉCNICA DE LAS OFERTAS

El criterio de calificación técnica ha consistido en analizar las especificaciones de la oferta con respecto a los criterios de adjudicación cuya cuantificación dependa a juicio de valor (criterios subjetivos) del Pliego de Condiciones Técnicas, resultando la puntuación siguiente:

	Definición técnica de cada filtro (Ficha Técnica)
BIOFILTRACION SOLUCIONES SL	20
CAMFIL ESPAÑA SA	20
INFILTRO SL	5 (1)
VENTILACIÓN Y FILTRACIÓN SL	20

(1) Tejido bolsa sintético. Se pide tejido de Fibra de Vidrio.