	<b>PLAN DE CENTRO</b>	IES ALHAMILLA CURSO 20212022
		DI-PC
		Rev. 9
		Fecha: 12/11/2021

**ANEXO I: PROCEDIMIENTO ELECCIÓN PROVEEDORES**  
**(PROYECTO DE GESTIÓN)**

**PROCEDIMIENTO PARA ELECCIÓN DE PROVEEDORES EN CONTRATOS MENORES DE MÁS DE 4000€.**

(SEGÚN CRITERIOS APROBADOS POR EL CONSEJO ESCOLAR EN SESIÓN ORDINARIA DEL 30 DE JUNIO DE 2014.)

EXPEDIENTE DE CONTRATACIÓN Nº: xxxx

DENOMINACIÓN DEL GASTO: xxxx

Se presentan xxxx ofertas económicas que se acompañan y a las que denominamos del siguiente modo en adelante:

PROVEEDOR A:

PROVEEDOR B:

PROVEEDOR C:

**CRITERIOS ECONÓMICOS**

CONCEPTO	PROVEEDOR A	PROVEEDOR B	PROVEEDOR C
PRECIO UNITARIO			
DESCUENTOS COMERCIALES			
RAPPELS			
TRANSPORTE			
<b>PRECIO TOTAL</b>			

Según los criterios establecidos se procede a desechar aquellas ofertas que superen en un 20% el presupuesto más económico.

	<b>PLAN DE CENTRO</b>	IES ALHAMILLA CURSO 20212022
		DI-PC
		Rev. 9
		Fecha: 12/11/2021

**CRITERIOS TÉCNICOS, COMERCIALES Y EMPRESARIALES**

CRITERIOS TÉCNICOS	Proveedor A	Proveedor B	Proveedor C
<b>Calidad</b> (Aceptable=1, Buena=2, Muy Buena=3)	-	-	-
<b>Plazo de entrega</b> (Aceptable=1, Buena=2, Muy Buena=3)	-	-	-
<b>Adecuación del producto a nuestras necesidades</b> (Aceptable=1, Buena=2, Muy Buena=3)	-	-	-
<b>Capacidad técnica proveedor</b> (Aceptable=1, Buena=2, Muy Buena=3)	-	-	-
<b>Calidad acreditada (ISO o similar)</b> (Aceptable=1, Buena=2, Muy Buena=3)	-	-	-

**CRITERIOS COMERCIALES**

Proveedor A

Proveedor B


Proveedor C

	<b>PLAN DE CENTRO</b>	IES ALHAMILLA CURSO 20212022
		DI-PC
		Rev. 9
		Fecha: 12/11/2021

**Servicio Postventa**  
(Aceptable=1, Buena=2, Muy Buena=3)

-	-	-
---	---	---

CRITERIOS EMPRESARIALES	Proveedor A	Proveedor B	Proveedor C
<b>Referencias de terceros</b> (Aceptable=1, Buena=2, Muy Buena=3)	-	-	-
<b>Proximidad geográfica</b> (Aceptable=1, Buena=2, Muy Buena=3)	-	-	-

	<b>PLAN DE CENTRO</b>	<b>IES ALHAMILLA CURSO 20212022</b>
		DI-PC
		Rev. 9
		Fecha: 12/11/2021

**ANEXO II: PROTOCOLO DE ACTUACIÓN COVID-19**