ANEXO II AL CERTIFICADO FINAL DE OBRA fC VfUgBC @ 9Ł

RELACIÓN DE LOS CONTROLES REALIZADOS.																								
edificación A					Á																			
Tipo de ObraÁ				Á																				
EmplazamientoÁ				Á																				
LocalidadÁ				Á																				
Aut.Admtva.				Á																				
				Á																				
				Á																				
PROYECTISTAÁ				Á																				
DIRECTOR DE LA OBRAÁ Á																								
		7							I	7						1								
Proceso Constructivo		D		cumento de uministro					Distintivos de Calidad					Э		Ensc					OS			Observaciones
1 10Ceso Consilociivo	Controlado SI NO				Aceptado SI NO				Controlado SI NO				Aceptado SI NO				Controlado SI NO				Aceptado SI NO			Observaciones
Movimiento de tierras				П	Ī				ÌÈ	j	Ť		Ì	Ī	Ĭ]			Ē]	
Cimentación																								
Estructuras																								
Acero																								
Hormigón																								
Madera		\sqsubseteq			_[_	Ц			<u>_</u>	<u></u>	1	Ц	<u>_</u>			$\underline{\sqcup}$	<u>_</u>	<u></u>			\underline{L}	<u>_</u>	
Fábrica		브	<u> </u>		ļ	4	닏		Ļ	<u> </u>	<u>Ц</u>	-	Щ	Ļ	4	-	브	上	<u> </u>		<u> </u>	느	<u>_</u>	
Prefabricado		片	<u> </u>		Ļ	븍			<u> </u>	+	<u> </u>	-	\perp	<u> </u>	_		<u> </u>	누	<u> </u>		<u> </u>	누	<u> </u>	
Cubiertas		片	누			4				_	<u> </u>	-		<u> </u>	_	-	井	누	<u> </u>		井	누	<u> </u>	
Cerramientos		片	누		-	+	屵		 	┿	<u>H</u>	+		-	_	-	ឣ	누	┿		<u>H</u>	누	_	
Divisiones Interiores Impermeabilización		片	┾		L	 	+		 	╬	+	+	+	<u> </u>	=	-	井	누	╬		ឣ	누	<u> </u>	
Aislamientos		片	누	Н	_	+	+		⊢ ⊨	┿	 	+	H	ᅷ	=	-	H	누	┿		 	누	╬	
Revestimientos		H	┢	Н		╡	+		┢╞	┿	+	+	퓜	÷	+	+-	H	누	╅		+	누	+	
Pavimentos		Ħ	┢			╡	Ħ		┢	┿	Ħ	+	Ħ	Ť	=	1	Ħ	╆	+		Ħ	누	┪	
Carpintería Exterior		Ħ	Ħ	H		╡	H		┢╞	i	Ħ	+	Ħ	Ī	Ħ	+	Ħ	F	Ť		Ħ	F	i	
Carpintería Interior		Ħ	Ħ	H	T	Ħ	Ħ		┢┋	Ť	Ħ	\dagger	Ħ	Ī	┪	\dagger	Ħ	┢	i		Ħ	┢	f	
Vidrio		đ	Ē	Ħ	j	Ī	Ī		Ī	Ī	Ī	T	百	Ī	Ī	t	Ī	Ē	Ī		卣	Ī	Ī	
Instalaciones		Ō			Ī	Ī			Ē	ĺ				Ī	Ī			Ē]			Ē		
Saneamiento												T		Ī				Ē				Ē		

Otras observaciones:

Pinturas Otros

Telecomunicaciones Contra Incendios Ascensores Pararrayos

Calefacción Climatización Electricidad Gas Fontanería

En		а		de	de	
			in management		1	5
$+\alpha$	o airector de la obra					