

ANEXO III - PLANILLA DE DOCUMENTACION DE RESPALDO

Parámetro	Subparámetro	Práctica Nº	Detalle	Documentación de Respaldo								
				Memoria Descriptiva	Memoria Técnica	Cálculo de Balance Térmico	Planos Constructivos	Planos de Instalaciones	Inf. Técnica de Productos / Equipos	Certificación / Especificación de Materiales	Plan Gestión Residuos de Obra	Plan de Gestión de Residuos
Eficiencia en el uso de la energía	Estrategias de Diseño Pasivo	1.1.a	Acondicionamiento térmico de edificios, Aislación exterior de envolvente edilicia. Valores de trasmittancia térmica	X	X	X	X		X			
		1.1.b	Aventanamientos	X	X	X	X		X	O		
		1.1.c	Albedo o reflectancia de los materiales del envolvente edilicia	X	X	X	X		X			
		1.1.d	Espacios de calidad exterior	X	X		X					
		1.1.e	Aprovechamiento de energía solar por acumulación	X	X	X	X			O		
		1.1.f	Orientación norte	X	X		X					
		1.1.g	Dispositivos de control solar	X	X				X			
		1.1.h	Iluminación natural	X	X		X					
		1.1.i	Ventilación natural	X	X		X					
		1.1.j	Superficies vegetadas	X	X		X					
		Energías Renovables	1.2.a	Sistemas solares para precalentamiento de agua	X	X			X	X		
	1.2.b		Sistemas solares para calefacción	X	X				X			
	1.2.c		Sistemas fotovoltaicos para generación de energía eléctrica	X	X				X			
	Sistemas de eficiencia energética	1.3.a	Sistemas de iluminación artificial eficiente	X	X	X		X	X			
		1.3.b	Motores eficientes	X	X	X		X	X			
		1.3.c	Sistemas de acondicionamiento climático eficientes para calefacción	X	X				X	O		
		1.3.d	Sistemas de acondicionamiento climático eficientes para enfriamiento	X	X				X	O		
	Control de consumo energético	1.4.a	Sensores y sistemas de prendido y apagado automático	X	X	X		X	X			
		1.4.b	Sistemas de medición de energía eléctrica	X	X	X		X	X			
	Eficiencia en el uso del suelo	Enfriamiento pasivo	2.1.a	Creación de áreas verdes	X	X		X				
2.1.b			Protección solar con cobertura vegetal	X	X		X					
Equipamiento		2.2.a	Valorización de zonas	X								
		2.3.a	Estacionamiento para vehículos motorizados no contaminantes	X			X					
		2.3.b	Estacionamiento para bicicletas	X			X					
Eficiencia en el uso de agua	Dispositivos de eficiencia	3.1.a	Dispositivos que minimicen la pérdida de agua	X				X	X	O		
		3.2.a	Reutilización de aguas grises	X	X			X	X	O		
	Aprovechamiento agua de lluvia	3.3.a	Aprovechamiento de agua de lluvia	X	X			X	X	O		
Gestión de residuos	Residuos de Construcción	4.1.a	Plan de gestión de residuos de construcción	X							X	
		Plan de Gestión de residuos	4.2.a	Espacio para separación de residuos secos reciclables	X			X				
	4.2.b		Plan de manejo de residuos en reglamento interno	X								X
Eficiencia en el uso de materiales	Materiales de construcción	5.1.a	Uso de materiales reciclados, reutilización, productos certificados, otros.	X	X				X	X		