

	AGENDA URBANA ESPAÑOLA										Build Upon 2	CODIGO TECNICO DE LA EDIFICACION										Level(s)	ODS																	ONU HABITAT						EU Taxonomy				VERDE														
	AUE1	AUE2	AUE3	AUE4	AUE5	AUE6	AUE7	AUE8	AUE9	AUE10	ENV	ECO	SOC	SE	SI	SUA	HE	HR	HS	ACV	SAL Y BIEN	COST E, VALOR Y RIESGO	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	1. Tenencia	2. Disponibilidad de servicios, materiales	3. Accesibilidad	4. Habitabilidad	5. Accesibilidad	6. Liberación	Misc. Cultural	1. Mitigación CC	2. Adaptación CC	3. Recursos hídricos	4. Economía Circular	5. Contaminación	6. Biodiversidad y ec.	PE	EA	RI	MI	SE							
Características físicas	Calidad espacial	2.5.1											Env1.Tar	Ec4											2.1.L	Libra de material de construcción																							SE01															
	Accesibilidad	2.3.4																					SUA.9	Accesibilidad	0																								SE01															
	Seguridad estructural	2.6.1																															HS1	Protección frente a la humedad																														
	Seguridad en viento																																																															
	Privacidad																																																															
	Balcos, arnates y de cara																																																															
Servicios	Agua potable		4.2.0																					HS4	Suminist	3.1.0	Consumo de agua en la fase de uso																							RN01														
	Agua caliente sanitaria		4.2.0																					HE4	Cont	HS4	Suminist	3.1.0	Consumo de agua en la fase de uso																							RN01												
	Abastecimiento energético																																																								EA01							
	Alumbrado/iluminación																																																								EA02							
	Saneariento																																	HS5	Evacuación de aguas																							RN01						
	Plazas de aparcamiento (bici, moto, coche)																																																								RN01							
	Electrodomésticos		4.1.5											Env1	ES1	Mejora de la demanda neta de calefacción y refrigeración																																	RN02															
	Gestión de aguas pluviales para el riesgo																																																								RN09							
	Residuos sólidos		4.4.1																															HS2	Red	2.3	Favorecer y material de construcción y demolición																							PE05				
	Accesibilidad digital	2.1.0		5.1.1	Favorecer la ciudad										3.1.1	Liderar y fomentar la innovación digital																																	SE02															
Salud	Confort térmico											Sac											HE2	Cond	HS1	Protección frente a la temperatura																							MI06															
	Confort acústico																																4.4	Acústica y protección frente al ruido																							MI05							
	Confort lumínico												SUA	HE3	Condición de luz interior										4.3	Bienestar lumínico y visual																							PE03															
	Calidad de aire																					HS3	Calidad del aire en interiores																							MI01																		
	Derecho al aire																																													MI03																		
	Interacción con mascotas																																													SE02																		
Entorno natural	Subsuelo																																																															
	Agua		1.2	Mejorar la infraestructura verde y azul y vincularla con el contexto natural																																											PE06																	
	Vegetación		1.2	Mejorar la infraestructura verde y azul y vincularla con el contexto natural																																											PE06																	
	Biodiversidad		1.2	Conservar y mejorar el patrimonio natural y cultural y proteger el paisaje																																											PE07																	
Uso de calor	2.5.1	3.1	Adaptar el modelo territorial y urbano a los efectos del cambio climático y avanzar en su prevención, 3.3. Mejorar la resiliencia frente al cambio climático.																																											PE07																		
Riesgo climático		3.1	Adaptar el modelo territorial y urbano a los efectos del cambio climático y 3.1.2.Potencial de calor										5.2	Aumento del riesgo de fenómenos meteorológicos extremos, 5.3 Aumento del riesgo de inundaciones																																	SE10																	
Dotaciones	Comercio	2.1.0		5.1.1	Favorecer la ciudad de proximidad.																																											PE02																
	Social	2.2.1		5.1.1	Favorecer la ciudad de proximidad.																																											PE02																
	Sanitaria / asistencial	2.1.0		5.1.1	Favorecer la ciudad de proximidad.																																											PE02																
	Educación	2.1.0		5.1.1	Favorecer la ciudad de proximidad.																																											PE02																
	Cultural / lúdico/religioso/deportivo	2.1.0		5.1.1	Favorecer la ciudad de proximidad.																																											PE02																
	Transporte público			5.2	Potenciar modo de transporte sostenible.																																											PE01																
Movilidad saludable			5.2	Potenciar modo de transporte sostenible.																																											PE03																	
Bienestar Social	Coherencia social			6.1	Reducir el riesgo de pobreza y exclusión social en entornos urbanos desfavorecidos, 6.2. Buscar la igualdad de oportunidades desde una perspectiva de género, edad y discapacidad.																																																											
	Conflictividad social																																																															
Variables Transversales	Edad			6.2	Buscar la igualdad de oportunidades desde una perspectiva de género, edad y discapacidad.																																											SE01																
	Género			6.2	Buscar la igualdad de oportunidades desde una perspectiva de género, edad y discapacidad.																																											SE01																
	Diversidad racial y cultural			6.1	Reducir el riesgo de pobreza y exclusión social en entornos urbanos desfavorecidos, 6.2. Buscar la igualdad de oportunidades desde una perspectiva de género, edad y discapacidad.																																																											
	Resiliencia / reducción de la vulnerabilidad		3.1	Adaptar el modelo territorial y urbano a los efectos del cambio climático y avanzar en su prevención, 3.3. Mejorar la resiliencia frente al cambio climático.										5.2	Adaptación y resiliencia al cambio climático																																	SE10																
	Economía y equidad de tenencia			6.1	Reducir el riesgo de pobreza y exclusión social en entornos urbanos desfavorecidos, 6.2. Buscar la igualdad de oportunidades desde una perspectiva de género, edad y discapacidad.																																																											
	Utilidad					Reducción de la Pobreza energética																				6	Optimización del curso del ciclo de vida y del valor																																					

Inicio Insertar Dibujar Disposición de página Fórmulas Datos Revisar Vista Automatizar ¿Qué desea?

Pegar Cortar Copiar Formato Calibri (Cuerpo) 12 A A Ajustar texto General Formato Dar formato como tabla Normal Bueno Incorrecto Neutral Cálculo Celda de com... Celda vinculada Entrada Insertar Eliminar Formato Autosuma Rellenar Ordenar y filtrar Buscar y seleccionar Compartir Comentarios

CATEGORÍA	INDICADOR	DESCRIPCIÓN DEL INDICADOR	AMBIENTE				Energía (ciclo energético)				Suelo (ciclo de vida)				Ventilación y climatización			
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
CATEGORÍA AMBIENTAL	Calidad del aire interior	...																
	Calidad del agua	...																
	Calidad del suelo	...																
	Calidad del ruido	...																
SERVICIOS	Accesibilidad	...																
	Seguridad	...																
	Salud	...																
	Confort	...																
SALUD	Calidad del aire interior	...																
	Calidad del agua	...																
	Calidad del suelo	...																
	Calidad del ruido	...																
ENTORNO NATURAL	Calidad del aire interior	...																
	Calidad del agua	...																
	Calidad del suelo	...																
	Calidad del ruido	...																
DIVERSIDAD	Calidad del aire interior	...																
	Calidad del agua	...																
	Calidad del suelo	...																
	Calidad del ruido	...																
BIENESTAR SOCIAL	Calidad del aire interior	...																
	Calidad del agua	...																
	Calidad del suelo	...																
	Calidad del ruido	...																





CATEGORIA	BIEN	ÁMBITO			VARIABLES TRANSVERSALES	Total											
		Vivienda (ámbito privado)	Edificio (ámbito propiedad común)	Barrio (ámbito identitario)													
		1 Deficiente	2 Adecuada	3 Mejorada			4 PLUS	5 Deficiente	6 Adecuada	7 Mejorada	8 PLUS	9 Deficiente	10 Adecuada	11 Mejorada	12 PLUS	13 Edad	14 Género
CARACTERÍSTICAS FÍSICAS	Calidad espacial																
Accesibilidad																	
Seguridad estructural																	
Seguridad envolvente																	
Privacidad																	
Belleza, ornato y decoro																	
SERVICIOS	Agua potable																
Agua caliente sanitaria																	
Abastecimiento energético																	
Alumbrado / iluminación																	
Saneamiento																	
Plazas de aparcamiento (bicí, moto, coche)																	
Electrodomésticos																	
Gestión de aguas pluviales para el riego																	
Residuos sólidos																	
Accesibilidad digital																	
SALUD	Confort higrotérmico, aspectos pasivos (1/2)																
Confort higrotérmico, aspectos activos (2/2)																	
Confort acústico																	
Confort lumínico																	
Calidad de aire																	
Derecho al sol																	
Interacción con mascotas																	
Exposición a sustancias tóxicas																	
Exposición a vectores y plagas																	
ENTORNO NATURAL	Subsuelo																
Agua																	
Vegetación																	
Biodiversidad																	
Isla de calor																	
Riesgo climático																	
DOTACIONES	Comercio																
Social																	
Sanitario / asistencial																	
Escolarización																	
Cultural / lúdico/ religioso/deportivo																	
Transporte público																	
Movilidad saludable																	
BIENESTAR SOCIAL	Cohesión social																
Conflictividad social																	



CATEGORIA	BIEN	ÁMBITO			VARIABLES TRANSVERSALES	13	14	15	16	17	18	Total
		Vivienda (ámbito privado)	Edificio (ámbito propiedad común)	Barrio (ámbito identitario)								
CARACTERÍSTICAS FÍSICAS	Calidad espacial											
	Accesibilidad											
	Seguridad estructural											
	Seguridad envolvente											
	Privacidad											
	Belleza, ornato y decoro											
SERVICIOS	Agua potable											
	Agua caliente sanitaria											
	Abastecimiento energético											
	Alumbrado / iluminación											
	Saneamiento											
	Plazas de aparcamiento (bici, moto, coche)											
	Electrodomésticos											
	Gestión de aguas pluviales para el riego											
	Residuos sólidos											
	Accesibilidad digital											

CATEGORIA	BIEN	ÁMBITO			VARIABLES TRANSVERSALES	13	14	15	16	17	18	Total
		Vivienda (ámbito privado)	Edificio (ámbito propiedad común)	Barrio (ámbito identitario)								
SALUD	Confort higrotérmico, aspectos pasivos (1/2)											
	Confort higrotérmico, aspectos activos (2/2)											
	Confort acústico											
	Confort lumínico											
	Calidad de aire											
	Derecho al sol											
	Interacción con mascotas											
ENTORNO NATURAL	Exposición a sustancias tóxicas											
	Exposición a vectores y plagas											
	Subsuelo											
	Agua											
DOTACIONES	Vegetación											
	Biodiversidad											
	Isla de calor											
	Riesgo climático											
	Comercio Social											
	Sanitario / asistencial											
BIENESTAR SOCIAL	Escolarización											
	Cultural / lúdico/ religioso/deportivo											
BIENESTAR SOCIAL	Transporte público											
	Movilidad saludable											
BIENESTAR SOCIAL	Cohesión social											
	Conflictividad social											

D. G. de Vivienda, Rehabilitación y Regeneración
S.G. de Proyectos estratégicos de Vivienda



desarrollo urbano
área delegada de vivienda

MADRID

ARQUITECTURA

EN AMARILLO BIENES QUE RESULTARON ELEGIDOS MÁS IMPORTANTES EN LAS MESAS

AMBITOS

CATEGORÍA	BIEN	DEFINICIÓN DEL BIEN	Vivienda (ámbito privativo)				Edificio (ámbito propiedad común)				
			1	2	3	4	5	6	7	8	
			Deficiente La vivienda no cumple con unas condiciones mínimas deseables para el bien en cuestión, aún cumpliendo la normativa en el momento de su construcción	Adecuada Cumplimiento de unas condiciones básicas (dependiendo del bien puede ser acorde a la normativa, y si no existe, otro criterio que se consensue)	Mejorada Mejora con respecto a una habitabilidad básica (criterios sostenibilidad, nuevas normativas, edad, género...)	PLUS Mejora relevante con respecto a una habitabilidad básica (criterios sostenibilidad, nuevas normativas, edad, género...)	Deficiente El edificio no cumple con unas condiciones mínimas deseables para el bien en cuestión, aún cumpliendo la normativa en el momento de su construcción	Adecuada Cumplimiento de unas condiciones básicas (dependiendo del bien puede ser acorde a la normativa, y si no existe, otro criterio que se consensue)	Mejorada Mejora con respecto a una habitabilidad básica (criterios sostenibilidad, nuevas normativas, edad, género...)	PLUS Mejora relevante con respecto a una habitabilidad básica (criterios sostenibilidad, nuevas normativas, edad, género...)	
CARACTERÍSTICAS FÍSICAS	Calidad espacial	Diseño adecuado del espacios en términos dimensionales y variedad de usos	Dimensiones de las piezas de las viviendas inferiores a los estándares establecidos por las NNUU del PGOUM 97 Alturas libres de suelo a techo inferiores a 2,20 en piezas no habitables y 2,50 m en habitables. Cumplimiento del programa mínimo de vivienda art. 7.3.4 delas NNUU	Cumplimiento del programa mínimo de vivienda. Art.7.3.4 de las NNUU del PGOUM establecer como novedad dimensiones según ocupación? ejemplo normativa país vasco	Dimensiones de habitaciones mayores a lo estipulado por normativa. Existencia de tenderero y cuarto de plancha y lavado. Cuenta con armarios empotrados	Dimensiones de estancias "premium" a definir.	Edificios antiguos con dimensiones de accesos insuficientes. Zonas comunes inexistentes (cuarto de basura, cuarto de reuniones)	*El edificio dispone de itinerarios accesibles desde la calle hasta las plantas de vivienda. *Los itinerarios y los mecanismos de llamada y comunicación están accesibles y adaptados para dificultades sensoriales. *El edificio cuenta con plazas de aparcamiento reservadas accesibles. *Las zonas comunes del edificio son accesibles y con señalización adaptada.	Edificios que cuenten con zonas verdes, piscina comunitaria, zonas deportivas.	Edificios con múltiples espacios comunitarios mejorando la categoría anterior.	
	Accesibilidad	Condición que deben cumplir las viviendas, edificios y entornos urbanos para que sean comprensibles, utilizables y practicables por todas las personas.		*La vivienda dispone de itinerario accesible desde la calle y en toda su superficie en los términos del DB-SUA y la normativa actualmente exigible. *La vivienda cuenta con servicios higiénicos y todas las dotaciones e instalaciones adaptadas.		existencia de elementos adaptados a las necesidades de ocupantes a lo largo de todo el ciclo de vida, especialmente en baños y cocinas	Edificios antiguos sin resolver problemas como peldaños o porta, falta de ascensor o sistemas análogos que quedarían	Edificios con accesibilidad total. A la entrada del mismo, a zonas comunes, a puertas de viviendas y a diferentes plantas.	Todos los locales (cualquier uso y ubicación) resultan accesibles y adaptados. Edificios con medios de accesibilidad mejorados	existencia de elementos adaptados a las necesidades de ocupantes a lo largo de todo el ciclo de vida	
	Seguridad estructural	Resistencia y estabilidad adecuada de la estructura que no genere riesgos que puedan impedir el uso de la vivienda, edificio o barrio.	Viviendas con cualquier tipo de daño estructural.	El edificio cuenta con ITE a IEE favorable.			Se presentan daños en la estructura sin resolver.	El edificio cuenta con ITE e IEE favorable.			
	SERVICIOS	Agua potable	Servicios de suministro de agua apta para consumo humano	*Caudal suficiente y constante garantizado 100l/habitad. *Apta para el consumo sin presencia de microorganismos, parásitos o sustancias en una cantidad o concentración que pueda suponer un riesgo para la salud humana. (Según normativa aplicable. (Actualmente Real Decreto 3/2023)	Calidad organoléptica del agua óptima para su consumo. Se adoptan medidas de optimización de caudales y limitación de residuos de aguas grises.		Si el edificio es nuevo y NO cumple la normativa vigente. Si el edificio es existente, NO cumple la normativa del momento de su construcción. // En cuanto al estado de conservación, es Desfavorable en instalaciones de fontanería (ver art.7 OCRERE) si cumple la normativa o no.	Disponibilidad de puntos de suministro suficientes para atender servicios comunes y en las mismas condiciones de consumo que en las viviendas. Si el edificio es nuevo y cumple la normativa vigente. Si el edificio es existente, cumple la normativa del momento de su construcción. // En cuanto al estado de conservación, es Favorable en instalaciones de fontanería (ver art.7 OCRERE).			
	Agua caliente sanitaria	Servicios de suministro de agua potable calentada para usos domésticos.		Se adoptan medidas de optimización de caudales y limitación de residuos de aguas grises.		Si el edificio es nuevo y NO cumple la normativa vigente. Si el edificio es existente, NO cumple la normativa del momento de su construcción. // En cuanto al estado de conservación, es Desfavorable en instalaciones de fontanería (ver art.7 OCRERE) si cumple la normativa o no.	Si el edificio es nuevo y cumple la normativa vigente. Si el edificio es existente, cumple la normativa del momento de su construcción. // En cuanto al estado de conservación, es Favorable en instalaciones de fontanería (ver art.7 OCRERE).	existencia de sistemas de autoconsumo			
	Abastecimiento energético	Suministro de energía eléctrica, gas natural (y otros) para usos doméstico y del entorno urbano.	Suministro constante, sin cortes de la potencia suficiente para alimentar los requerimientos	Certificación energética optimizada	Instalaciones auxiliares de emergencia.						
	Alumbrado / Iluminación	Instalación de iluminación que facilita la visibilidad a los usuarios en su vivienda, edificio y entorno urbano.	Instalaciones de iluminación adecuadas a las necesidades de sus usuarios en los términos de la	coordinación de luz natural-artificial. La iluminación es suficiente para conseguir los							
	Saneamiento	Red encargada de la evacuación de las aguas residuales hasta la red general de alcantarillado.		Se dispone de sistemas para recirculación o depuración o limitación de aguas residuales.		Si el edificio es nuevo y NO cumple la normativa vigente. Si el edificio es existente, NO cumple la	Si el edificio es nuevo y cumple la normativa vigente. Si el edificio es existente, cumple la	la red de saneamiento del edificio es separativa.			
SALUD	Confort higrotérmico, aspectos pasivos (1/2)	Relativo a la calidad de la envolvente como proveedor de confort (prioritario y primordial) (aspectos pasivos, o sea "sin tocar el botón") Puede admitir una gradación	Falla de aislamiento térmico. Humedades. No es posible la ventilación o iluminación natural. Deficiente iluminación artificial.	Cumple con la normativa actual.	Cuenta con aislamiento térmico de prestaciones mayores a las establecidas por normativa.		Edificio construido conforme a normativa antigua y sin aislamiento térmico adecuado o sin él.	Cumple con normativa actual	El aislamiento térmico en fachadas y cubiertas mejora los estándares normativos.		
	Confort higrotérmico, aspectos activos (2/2)	Relativo a los sistemas de acondicionamiento (abastecimiento de calor y frío) (aspectos activos de instalaciones... tocando el botón)	Sistemas de calefacción poco eficientes. Falta de sistemas de refrigeración	Cuenta con sistema de calefacción y aire acondicionado que dan un nivel de confort básico	Sistemas de climatización modernos, de bajo consumo.	Sistemas de climatización eficientes que funcionen con energías renovables.	Falta de sistema de calefacción colectiva	Cuenta con las instalaciones mínimas exigidas por normativa.	Las instalaciones cuentan con sistemas modernos y eficientes.	Las instalaciones funcionan con energías renovables.	
	Confort acústico	Nivel sonoro que no molesta, que no perturba y que no causa daño directo a la salud									
	Calidad de aire	Calidad de aire interior (vivienda y edificio) y exterior (barrio) que por su concentración de CO2, u otros componentes, no perjudique la salud de las personas.	cumplimiento normas UNE 171330-2 CAI, CTE DB H33 los locales habitables de las viviendas debe aportarse un caudal de aire exterior suficiente para conseguir que en cada local la concentración media anual de CO2 sea menor que 900 ppm y que el acumulado anual de CO2 que exceda 1.600 ppm sea menor que 500.000 ppm por hora. CUMPLIMIENTO DE CTE DB Salubridad - HS 6 Protección frente a la exposición al radón <200 Bq/m3	Incorpora sistemas de medición y control automático de la calidad del aire.	Uso de acabados de materiales que eviten emisiones contaminantes, pinturas naturales, barnices, adhesivos, mobiliario, textiles y demás revestimientos respetuosos con el medioambiente, con bajo o nulo contenido en COV (componentes orgánicos volátiles) y que no contengan formaldehído ni metales pesados (como benceno y cromo). Seleccionar materiales con ecoetiquetas. Existencia de Los certificados de sostenibilidad o salud en la edificación.				uso en los edificios de materiales que actúen como purificadores del aire tales como , materiales fotocatalizadores , jardines verticales u horizontales etc.		
ENTORNO NATURAL	Vegetación	Capacidad de promover la conexión con los espacios verdes									
DOTACIONES	Sanitario / asistencial	Disponibilidad y proximidad a servicios sanitarios y asistenciales									
BENESTAR SOCIAL	Conflicividad social	Seguridad en relación con la convivencia ciudadana y el espacio público									



hAbitAd		ÁMBITOS							
		Vivienda (ámbito privado)				Edificio (ámbito propiedad común)			
		1	2	3	4	5	6	7	8
CATEGORÍA	BIEN	DEFICIENTE	ADECUADO	MEJORADA	PLUS	DEFICIENTE	ADECUADO	MEJORADA	PLUS
CARACTERÍSTICAS FÍSICAS	Calidad espacial								
	Accesibilidad								
	Seguridad estructural								
SERVICIOS	Agua potable								
	Agua caliente sanitaria								
	Abastecimiento energético								
	Alumbrado / iluminación								
	Saneamiento								
SALUD	Confort higrotérmico, aspectos pasivos (1/2)								
	Confort higrotérmico, aspectos activos (2/2)								
	Confort acústico								
	Calidad de aire								
ENTORNO NATURAL	Vegetación								
DOTACIONES	Sanitario / asistencial								
BIENESTAR SOCIAL	Conflictividad social								

hAbitAd		ÁMBITOS							
CATEGORÍA	BIEN	Vivienda (ámbito privativo)				Edificio (ámbito propiedad común)			
		1	2	3	4	5	6	7	8
		DEFICIENTE	ADECUADO	MEJORADA	PLUS	DEFICIENTE	ADECUADO	MEJORADA	PLUS
CARACTERÍSTICAS FÍSICAS	Calidad espacial								
	Accesibilidad								
	Seguridad estructural								
SERVICIOS	Agua potable								
	Agua caliente sanitaria								
	Abastecimiento energético								
	Alumbrado / iluminación								
	Saneamiento								

8 de mayo de 2023,
Mesa de Trabajo 1, contenido bienes



hAbitAd		ÁMBITOS							
CATEGORÍA	BIEN	Vivienda (ámbito privado)				Edificio (ámbito propiedad común)			
		1	2	3	4	5	6	7	8
		DEFICIENTE	ADECUADO	MEJORADA	PLUS	DEFICIENTE	ADECUADO	MEJORADA	PLUS
SALUD	Confort higrotérmico, aspectos pasivos (1/2)								
	Confort higrotérmico, aspectos activos (2/2)								
	Confort acústico								
	Calidad de aire								
ENTORNO NATURAL	Vegetación								
DOTACIONES	Sanitario / asistencial								
BIENESTAR SOCIAL	Conflictividad social								

26 de mayo de 2023,
Mesa de Trabajo 2, contenido bienes



hAbitAd		ÁMBITOS							
CATEGORÍA	BIEN	Vivienda (ámbito privado)				Edificio (ámbito propiedad común)			
		1	2	3	4	5	6	7	8
		DEFICIENTE	ADECUADO	MEJORADA	PLUS	DEFICIENTE	ADECUADO	MEJORADA	PLUS
CARACTERÍSTICAS FÍSICAS	Calidad espacial								
	Accesibilidad								
	Seguridad estructural								
SERVICIOS	Agua potable								
	Agua caliente sanitaria								
	Abastecimiento energético								
	Alumbrado / iluminación								
	Saneamiento								
SALUD	Confort higrotérmico, aspectos pasivos (1/2)								
	Confort higrotérmico, aspectos activos (2/2)								
	Confort acústico								
	Calidad de aire								
ENTORNO NATURAL	Vegetación								
DOTACIONES	Sanitario / asistencial								
BIENESTAR SOCIAL	Conflictividad social								

7 de junio de 2023,
Mesa de Trabajo 3, indicadores



hAbitAbilidad		
CATEGORÍA	BIEN	PUEDO APORTAR
CARACTERÍSTICAS FÍSICAS	Calidad espacial	
	Accesibilidad	
	Seguridad estructural	
SERVICIOS	Agua potable	
	Agua caliente sanitaria	
	Abastecimiento energético	
	Alumbrado / iluminación	
	Saneamiento	
SALUD	Confort higrotérmico, aspectos pasivos (1/2)	
	Confort higrotérmico, aspectos activos (2/2)	
	Confort acústico	
	Calidad de aire	
ENTORNO NATURAL	Vegetación	
DOTACIONES	Sanitario / asistencial	
BIENESTAR SOCIAL	Conflictividad social	

17 de abril de 2023, Jornada de
Presentación Mesas de Trabajo

