

MATERIAL SUPLEMENTARIO

Tabla A1. Resultados preliminares. Media (x), mediana (Me), coeficiente de variación (CV) y desvío estándar (s).

Table A1. Preliminary results. Mean (x), median (Me), coefficient of variation (CV) and standard deviation (s).

Servicios ecosistémicos urbanos	Elementos de la Infraestructura Ecológica											
	Espacios verdes públicos			Espacios singulares			Espacios vínculo de la IE			Otros componentes de la IE		
	Parques grandes	Parques y plazas urbanas	Plazas barriales	Áreas de reserva natural	Playas	Cursos y cuerpos de agua superficial	Corredores de escala regional	Corredores verdes urbanos	Tramos de vía ferroviaria en desuso	Arbolado	Jardines	Cinturón frutihortícola
A1. Regulación de la temperatura	x: 3.6 Me: 4 CV: 0.3 s: 1.0	x: 3.2 Me: 3.5 CV: 0.4 s: 1.2	x: 2.6 Me: 2.5 CV: 0.4 s: 1.2	x: 3.6 Me: 3.5 CV: 0.3 s: 1.2	x: 3.4 Me: 4 CV: 0.4 s: 1.4	x: 3.4 Me: 4 CV: 0.4 s: 1.2	x: 2.8 Me: 3 CV: 0.4 s: 1.2	x: 2.6 Me: 3 CV: 0.4 s: 1.0	x: 2.2 Me: 2 CV: 0.5 s: 1.2	x: 3.2 Me: 3.5 CV: 0.4 s: 1.4	x: 2.5 Me: 3 CV: 0.5 s: 1.2	x: 2.3 Me: 2.5 CV: 0.5 s: 1.3
A2. Secuestro de GEI	x: 3.3 Me: 3.5 CV: 0.3 s: 1.1	x: 2.6 Me: 3.0 CV: 0.4 s: 1.2	x: 2.0 Me: 2 CV: 0.4 s: 0.8	x: 4.1 Me: 4.5 CV: 0.3 s: 1.1	*	x: 2.1 Me: 2 CV: 0.6 s: 1.2	x: 2.6 Me: 2 CV: 0.4 s: 1.2	x: 2.0 Me: 2 CV: 0.4 s: 0.9	x: 1.9 Me: 2 CV: 0.4 s: 0.9	x: 2.5 Me: 3 CV: 0.4 s: 1.2	x: 1.9 Me: 2 CV: 0.4 s: 0.8	x: 2.2 Me: 2 CV: 0.6 s: 1.4
A3. Fijación y almacenamiento de material particulado	x: 3.3 Me: 3 CV: 0.3 s: 1.1	x: 2.8 Me: 3.0 CV: 0.4 s: 1.1	x: 2.3 Me: 2 CV: 0.3 s: 0.7	x: 3.7 Me: 4 CV: 0.3 s: 1.0	*	x: 2.9 Me: 3 CV: 0.4 s: 1.2	x: 2.6 Me: 2.5 CV: 0.4 s: 1.2	x: 2.1 Me: 2 CV: 0.4 s: 0.9	x: 1.8 Me: 2 CV: 0.4 s: 0.8	x: 3.1 Me: 3.5 CV: 0.4 s: 1.2	x: 2.0 Me: 2 CV: 0.4 s: 0.9	x: 2.0 Me: 2 CV: 0.6 s: 1.4
A4. Polinización y dispersión de semillas	x: 3.4 Me: 4 CV: 0.3 s: 0.9	x: 2.7 Me: 3 CV: 0.4 s: 1.1	x: 2.2 Me: 2 CV: 0.4 s: 1.0	x: 4.5 Me: 5 CV: 0.1 s: 0.5	*	x: 2.2 Me: 2 CV: 0.4 s: 0.9	x: 3.4 Me: 4 CV: 0.4 s: 1.2	x: 2.4 Me: 2 CV: 0.3 s: 0.8	x: 2.2 Me: 2.5 CV: 0.4 s: 0.9	x: 2.6 Me: 3 CV: 0.3 s: 0.8	x: 2.4 Me: 2 CV: 0.4 s: 1.0	x: 1.7 Me: 2 CV: 0.4 s: 0.8
A5. Mantenimiento de la biodiversidad	x: 3.0 Me: 3 CV: 0.3 s: 0.9	x: 1.6 Me: 2 CV: 0.4 s: 0.7	x: 1.3 Me: 1 CV: 0.4 s: 0.5	x: 5.0 Me: 5 CV: 0.0 s: 0.0	x: 2.0 Me: 2 CV: 0.6 s: 1.1	x: 3.0 Me: 3 CV: 0.4 s: 1.2	x: 3.1 Me: 3 CV: 0.4 s: 1.4	x: 1.7 Me: 1 CV: 0.6 s: 1.0	x: 1.7 Me: 1.5 CV: 0.5 s: 0.8	x: 1.4 Me: 1 CV: 0.4 s: 0.5	x: 1.9 Me: 2 CV: 0.4 s: 0.7	*

A6. Control de plagas	x: 2.1 Me: 2 CV: 0.4 s: 0.7	x: 1.1 Me: 1 CV: 0.3 s: 0.3	x: 1.1 Me: 1 CV: 0.3 s: 0.3	x: 3.6 Me: 4 CV: 0.3 S: 1.2	*	x: 2.0 Me: 1.5 CV: 0.7 s: 1.4	x: 2.4 Me: 2 CV: 0.5 s: 1.3	x: 1.3 Me: 1 CV: 0.4 s: 0.5	x: 1.2 Me: 1 CV: 0.4 s: 0.4	x: 1.0 Me: 1 CV: 0.0 s: 0.0	x: 1.4 Me: 1 CV: 0.4 s: 0.5	x: 2.0 Me: 2 CV: 0.6 s: 1.1
A7. Amortiguación de inundaciones	x: 3.6 Me: 3.5 CV: 0.3 s: 1.0	x: 2.8 Me: 3 CV: 0.4 s: 1.2	x: 2.1 Me: 2 CV: 0.4 s: 1.0	x: 4.2 Me: 5 CV: 0.3 s: 1.0	*	x: 3.4 Me: 4.5 CV: 0.4 s: 1.2	x: 3.0 Me: 3 CV: 0.4 s: 1.2	x: 2.2 Me: 2 CV: 0.3 s: 0.6	x: 1.8 Me: 2 CV: 0.4 s: 0.9	x: 1.7 Me: 1.5 CV: 0.4 s: 0.7	x: 2.2 Me: 2 CV: 0.4 s: 0.9	x: 2.6 Me: 3 CV: 0.3 s: 0.9
B1. Turismo	x: 3.5 Me: 3 CV: 0.3 s: 1.2	x: 2.9 Me: 3 CV: 0.5 s: 1.4	x: 2.3 Me: 2 CV: 0.6 s: 1.4	x: 3.5 Me: 4 CV: 0.3 s: 1.0	x: 4.8 Me: 5 CV: 0.1 s: 0.6	x: 2.8 Me: 3 CV: 0.5 s: 1.4	x: 2.4 Me: 2 CV: 0.7 s: 1.6	x: 3.0 Me: 2.5 CV: 0.6 s: 1.8	x: 1.5 Me: 1 CV: 0.5 s: 0.7	x: 2.0 Me: 2 CV: 0.6 s: 1.1	x: 2.3 Me: 2 CV: 0.5 s: 1.2	x: 2.4 Me: 2 CV: 0.6 s: 1.4
B2. Recreación y deporte	x: 4.5 Me: 5 CV: 0.2 s: 1.0	x: 4.3 Me: 4 CV: 0.2 s: 0.8	x: 3.9 Me: 4 CV: 0.3 s: 0.9	x: 2.6 Me: 2 CV: 0.5 s: 1.4	x: 4.5 Me: 5 CV: 0.3 s: 0.8	x: 2.7 Me: 3 CV: 0.5 s: 1.0	x: 2.1 Me: 2 CV: 0.7 s: 1.2	x: 3.6 Me: 4 CV: 0.3 s: 0.9	x: 2.3 Me: 2 CV: 0.7 s: 1.4	x: 1.2 Me: 1 CV: 0.6 s: 1.1	x: 2.4 Me: 2 CV: 0.6 s: 1.1	*
B3. Encuentro e interacción social	x: 4.4 Me: 5 CV: 0.2 s: 0.8	x: 4.5 Me: 5 CV: 0.2 s: 0.8	x: 4.5 Me: 5 CV: 0.1 s: 0.5	x: 3.2 Me: 3.5 CV: 0.4 s: 1.4	x: 4.9 Me: 5 CV: 0.1 s: 0.3	x: 3.2 Me: 3 CV: 0.3 s: 1.0	x: 2.9 Me: 2.5 CV: 0.5 s: 1.5	x: 3.6 Me: 4 CV: 0.4 s: 1.4	x: 2.5 Me: 2.5 CV: 0.6 s: 1.5	x: 2.14 Me: 2 CV: 0.5 s: 1.1	x: 2.7 Me: 2 CV: 0.5 s: 1.8	x: 2.3 Me: 2 CV: 0.6 s: 1.5
B4. Contemplación, beneficios estéticos	x: 3.9 Me: 4 CV: 0.3 s: 1	x: 2.8 Me: 3 CV: 0.4 s: 0.8	x: 2.1 Me: 2 CV: 0.5 s: 0.9	x: 4.4 Me: 5 CV: 0.2 s: 0.9	x: 4.0 Me: 4 CV: 0.3 s: 0.9	x: 3.3 Me: 3 CV: 0.3 s: 0.8	x: 2.0 Me: 2 CV: 0.6 s: 0.8	x: 2.7 Me: 3 CV: 0.4 s: 0.9	x: 1.5 Me: 1 CV: 0.9 s: 1.2	x: 2.0 Me: 2 CV: 0.7 s: 0.9	x: 2.7 Me: 3 CV: 0.4 s: 0.9	x: 2.6 Me: 3 CV: 0.5 s: 1.1
B5. Investigación y educación	x: 3.1 Me: 3 CV: 0.4 s: 1.5	x: 2.1 Me: 2 CV: 0.6 s: 1	x: 1.8 Me: 1 CV: 0.7 s: 0.9	x: 4.6 Me: 5 CV: 0.2 s: 1.1	x: 3.4 Me: 4 CV: 0.4 s: 1.1	x: 3.8 Me: 4 CV: 0.3 s: 0.9	x: 2.7 Me: 2 CV: 0.5 s: 1.2	x: 2.3 Me: 2 CV: 0.6 s: 1.1	x: 1.6 Me: 1 CV: 0.9 s: 1.1	x: 1.7 Me: 2 CV: 0.5 s: 0.7	x: 1.4 Me: 1 CV: 0.9 s: 1	x: 3.5 Me: 4 CV: 0.3 s: 1.0
B6. Identificación histórica, cultural y simbólica	x: 3.1 Me: 4 CV: 0.4 s: 1.1	x: 3.7 Me: 4 CV: 0.3 s: 1	x: 3.5 Me: 4 CV: 0.4 s: 1.2	x: 3.1 Me: 3 CV: 0.4 s: 1.3	x: 3.2 Me: 4 CV: 0.5 s: 1.4	x: 2.6 Me: 3 CV: 0.6 s: 1.2	x: 2.0 Me: 2 CV: 0.6 s: 0.8	x: 2.7 Me: 3 CV: 0.5 s: 1.2	x: 3.4 Me: 4 CV: 0.5 s: 1.4	x: 2.6 Me: 3 CV: 0.6 s: 1.2	x: 2.5 Me: 3 CV: 0.6 s: 1.4	x: 3.2 Me: 4 CV: 0.4 s: 1.1
B7. Valor de existencia	x: 4.4 Me: 5 CV: 0.2 s: 0.8	x: 4.2 Me: 4 CV: 0.2 s: 0.9	x: 4.1 Me: 4 CV: 0.3 s: 1.0	x: 4.5 Me: 5 CV: 0.2 s: 1.0	x: 4.6 Me: 5 CV: 0.1 s: 0.5	x: 4.3 Me: 4 CV: 0.2 s: 0.8	x: 3.6 Me: 4 CV: 0.4 s: 1.7	x: 4.0 Me: 5 CV: 0.4 s: 1.5	x: 2.5 Me: 2 CV: 0.6 s: 1.6	x: 3.3 Me: 4 CV: 0.4 s: 1.6	x: 3.09 Me: 3 CV: 0.5 s: 1.6	x: 3.6 Me: 3.5 CV: 0.3 s: 1.2

*En estos casos los valores no fueron calculados porque más de la mitad de los expertos colocó valor 0. En estos casos se les asignó la clase "Muy Bajo"

