

ANEXO

COMPILACIÓN Y ANÁLISIS DE DISEÑOS ARQUITECTÓNICOS CON CAVIDADES PARA INCLUIR LA FAUNA NATIVA EN LOS AMBIENTES URBANOS

	Altura	Textura	Tamaño de la cavidad	Tamaño entrada a la cavidad	Color	País	Año	Especie	Orientación	Material	Temperatura máxima de operación	Factores disuasivos para palomas como inclinación en los techos	Sistema de ventilación y desagüe	Lugar de la entrada a la cavidad
referente 1 Parking Birds	4 metros	lisa	aproximadamente 10 * 10 * 10 cms	aproximadamente 4 cms	sepia	España	2015	gorriones	aleatoria	madera	desconocida	vegetación en el techo plano y techo pequeño	no es evidente	por un lado
referente 10 Torres nido murcielagos	6 metros	lisa por fuera y con rugosidades interiores	70 * 60 * 25 centímetros	desconocido	blanco	España	2016	murcielagos	a los costados norte y sur	madera	desconocida	no aplica	no es evidente	por abajo
referente 11 Living Typography	igual o mayor a 2 metros	lisa	30 * 25 * 25 centímetros	aproximadamente 5 centímetros	Anaranjado, color tierra colorada	India	2011	gorriones	aleatoria	madera	desconocida	tamaño de la entrada a la cavidad vulnerable en el techo	no es evidente	por un lado
referente 12 Paredes nidales	6 metros o mas	rugosa por dentro y por fuera	30 * 15 * 15 centímetros	aproximadamente 4 centímetros	Blanco	España	2014	aves y murcielagos	al sur	desconocido al parecer algun fibrocemento	desconocida	tamaño de la entrada a la cavidad	no es evidente	por un lado
referente 13 Arquivos	cualquier altura	no aplica	no aplica	no aplica	no aplica	Colombia	2010	palomas	no aplica	no aplica	no aplica	inclinaciones de mas de 30 grados alturas de 7 cms en bordes de espejos de agua. Y cavidades no mayores a 6 cms	no aplica	no aplica
referente 14 Bat station	4 metros hasta 8 metros	desconocida	desconocida	desconocido	café	Reino Unido	2012	murcielagos	todas las orientaciones	desconocido	desconocida	desconocidos	diversas perforaciones por todos lados de la cavidad	por los lados y por abajo
referente 15 Bird Scraper	desde el nivel del suelo hasta los 50 metros	desconocida	desconocida	desconocido	gris claro	Estados Unidos	2011	aves y murcielagos	todas las orientaciones	acero y concreto	desconocida	desconocidos	no es evidente	por los lados
referente 16 Automeforme	desde los 5 hasta los 25 metros	desconocida	desconocida	desconocido	gris claro	Italia	2013	aves y murcielagos	todas las orientaciones	acero y concreto	desconocida	desconocidos	no es evidente	por los lados y por encima
referente 17 Zoologico Vertical	100 metros	desconocida	desconocida	desconocido	gris claro	Argentina	2010	diversas	todas las orientaciones	acero y concreto	desconocida	desconocidos	no es evidente	por los lados y por encima
referente 18 habitat wall chicago	3 metros	lisa alternada con celosia	tamaños varios	5 cms	sepia	Estados Unidos	2015	aves y murcielagos	todas las orientaciones	madera	desconocida	tamaño de la entrada a la cavidad vulnerable en el techo	diversas perforaciones por abajo	por los lados y por abajo
referente 19 Bat Cloud	3 metros o mas	rugosa por dentro y por fuera	50 * 20 * 20 centímetros	6 cms	gris claro	estados unidos y países bajos	2014	murcielagos	todas las orientaciones	metal	desconocida	tamaño de la entrada a la cavidad e inclinación en el techo	por abajo	por los lados
referente 2 torres de agua para fauna nativa	20 metros	lisa con pequeñas porosidades	mas de 1 * 1 * 1 metros	17 cms	gris claro	Israel	2011	aves y murcielagos	aleatoria	concreto	desconocida	desconocidos	diversas perforaciones por todos lados de la cavidad	por los lados
referente 20 Experimental Habitats for New York Rooftops	mas de 20 metros	desconocida	desconocida	desconocido	desconocido	Estados Unidos	2012	aves y murcielagos	todas las orientaciones	desconocido	desconocida	desconocidos	no es evidente	por los lados y por encima
referente 21 Co-Habitat	3 metros a 7 metros	desconocida	desconocida	desconocido	varios incluidos espejos	Reino Unido	2010	aves y murcielagos	todas las orientaciones	acero y concreto	desconocida	desconocidos	no es evidente	por los lados y por encima
referente 22 Bat Tower	3 metros	ligeramente rugosa	100 * 100 * 70 centímetros	4 - 5 cms	sepia	Estados Unidos	2010	murcielagos	todas las orientaciones	madera	desconocida	tamaño de la entrada a la cavidad y techo inclinado	por los lados y por debajo	por los lados
referente 23 Habitat Wall	3 metros o mas	ligeramente rugosa	desconocida	desconocido	sepia	Estados Unidos	2016	aves y murcielagos	aleatoria	madera	desconocida	tamaño de la entrada a la cavidad	no es evidente	por los lados
referente 24 nido periquitos Ukumari	3 metros	ligeramente rugosa	30 * 12 * 12 centímetros	4-5 cms	sepia	Colombia	2014	pericos	aleatoria	madera	desconocida	tamaño de entrada a la cavidad	ausente	por un lado

ANEXO

COMPILACIÓN Y ANÁLISIS DE DISEÑOS ARQUITECTÓNICOS CON CAVIDADES PARA INCLUIR LA FAUNA NATIVA EN LOS AMBIENTES URBANOS



	Altura	Textura	Tamaño de la cavidad	Tamaño entrada a la cavidad	Color	Pais	Año	Especie	Orientacion	Material	Temperatura maxima de operación	Factores disuasivos para palomas como inclinacion en los techos	Sistema de ventilacion y desagüe	Lugar de la entrada a la cavidad
referente 25 cajas nido de lorena humberto y camilo, biologos univalle	2 metros	ligeramente rugosa	20 * 20 * 25 centímetros	3 cms	sepia	Colombia	1984-2016	cucarachero, canario criollo y periquitos	aleatoria	madera	desconocida	tamaño de la entrada a la cavidad e inclinacion del techo	por abajo	por un lado y por debajo
referente 26 bird brick houses diferentes modelos Standard Box, Swift Box, Starling Box, Bat Box, Owl Box, Mice Box	3 a 6 metros	lisa con porosidades ligeramente aspera	30 * 12 * 25 centímetros	forma tamaño y disposicion según la especie	sepia	Reino Unido	2017	diferentes aves 16 especies como golondrinas, estorninos, murcielagos, buhos, ratones de campo.	todas las orientaciones	metal y ceramica	desconocida	tamaño de entrada a la cavidad	no es evidente	por un lado
referente 27 hotel de bichos	nivel del suelo hasta los 6 metros	rugosa y horadada	medidas varias	según la especie	sepia	Europa	2017	insectos	todas las orientaciones	madera, fibras, ceramica	desconocida	según la especie	no es evidente	por los lados
Referente 28 Two Chamber Rocket Box for bats	3 a 6 metros	lisa con estrias internas	100 * 12 * 12 centímetros	12 * 1,5	diversos colores	Estados Unidos	2017	murcielagos	todas las orientaciones	madera	desconocida	12 * 2	por abajo	por abajo
referente 29 Wunderbugs	0 a 4 metros	no aplica	esferas de vidrio de 50 centímetros de diametro	no aplica	sepia	Italia	2014	insectos	no aplica	madera y vidrio	desconocida	desconocidos	no aplica	no aplica
referente 3 Bird apartment	6 metros	lisa	10 * 10 * 100 centímetros	diversos tamaños entre 4 - 8 centímetros	blanco y gris claro	Japon	2016	aves, especie desconocida	desconocida	madera	desconocida	inclinacion en el techo y tamaño de la cavidad	no es evidente	por un lado
referente 30 refugio de grillos	0 a 5 metros	lisa	50 * 25 * 25 centímetros	no aplica	blanco	Estados Unidos	2016	grillos	no aplica	plastico y aluminio	desconocida	desconocidos	no aplica	no aplica
referente 4 Brike	libre	lisa con porosidades ligeramente aspera	20 * 7 * 10 centímetros	aproximadamente 4 centímetros	anaranjado, color tierra colorada	Francia	2013	aves e insectos sin especificar especie	aleatoria	arcilla cocida	desconocida	desconocidos	no es evidente	por un lado
referente 5 Teja nido	igual o mayor a 2,5 metros	lisa con porosidades ligeramente aspera	15 * 15 * 15 centímetros	aproximadamente 4 centímetros	anaranjado, color tierra colorada	Holanda	2013	aves, especie desconocida	evitando exposicion al sol	arcilla cocida	desconocida	inclinacion en el techo y tamaño de la cavidad	orificio en la parte inferior	por un lado
referente 6 Happy city Birds	igual o mayor a 2 metros	lisa	25 * 15 * 15 centímetros	aproximadamente 4 centímetros	diversos colores	Dinamarca	2016	aves, especie desconocida	aleatoria	madera	desconocida	inclinacion en el techo y tamaño de la cavidad	no es evidente	por un lado
referente 7 Parque Epcot Florida	5 metros	lisa	medidas varias aproximadamente 20 * 20 * 20 centímetros	aproximadamente 4 centímetros	blanco	Estados Unidos	2013	aves, especie desconocida	todas las orientaciones	madera y fibra de vidrio	desconocida	inclinacion en el techo y tamaño de la cavidad	no es evidente	por los lados
referente 8 Torres para cigueñas	6 metros o mas	lisa	sin cavidad	no aplica	sepia y blanco	España	2013	Cigueñas	no aplica	metal	no aplica	no aplica	no aplica	no aplica
referente 9 Arbol de Mar	100 metros	no aplica	no aplica	no aplica	desconocido	Alemania	2014	diversas	no aplica	metal	desconocida	desconocidos	no aplica	no aplica
referente 31 Bat Pods	30 metros	desconocida	cavidad de gran tamaño puede ser de 25 metros cuadrados	mayor a 1 metro	desconocido	Estados Unidos	2007	murcielagos	todas las orientaciones	desconocido	desconocida	desconocidos	por abajo	por abajo
referente 32 Pest Pavilion	5 metros	desconocida	cavidad de gran tamaño puede ser de 25 metros cuadrados	aproximadamente rendijas de 10 centímetros	desconocido	Estados Unidos	2017	Murcielagos	todas las orientaciones	desconocido	desconocida	inclinacion en el techo y tamaño de la cavidad	por los lados	por los lados
referente 33 pest wall	3 metros	ligeramente rugosa	aproximadamente 15 metros cuadrados	aproximadamente rendijas de 10 centímetros	sepia	Estados Unidos	2017	murcielagos	todas las orientaciones	desconocido	desconocida	inclinacion en el techo y tamaño de la cavidad	por abajo	por los lados