



Sociedad Mesoamericana para la Biología y la Conservación

**Informe Anual de Actividades de Grupos de
Interés Temático (GIT) 2007-2008**

Editado por:

Olivier Chassot, Presidente
San Salvador, El Salvador: noviembre 2008

Informes de GIT preparados por:

Resumen GIT: Olivier Chassot & Gerardo Borjas
Corredores: Lindsay Canet Desanti
Psitácidos: Guisselle Monge Arias
Pavón: Fernando González
Cocodrilos: Armando Escobedo

Estado de los Grupos de Interés Temático

GIT	Creación	Coordinador	Última actividad	Estado
Colecciones científicas	1999	Fernando Cervantes	N/A	Disuelto
Aves	1999	Salvadora Morales		Inactivo
Pavón	2003	Fernando González	2008	Activo
Cocodrilos	2003	Armando Escobedo	2008	Activo
Etnobiología	2003	Ramón Mariaca	2006	Inactivo
Educación Ambiental	2003	María Ignacia Galeano		Inactivo
Uso de Fauna Silvestre	2003	Michelle Guerra	2006	Inactivo
Primates	2003	Karenina Morales	2007	Activo
Humedales	2003	Martín Lezama	2004	Inactivo
Ungulados	2003	Elsy Cabrera		Inactivo
Murciélagos	2003		2006	Activo
Cicadales	2004	Mark Bonta		Inactivo
Psitácidos	2005	Olivier Chassot Guisselle Monge	2008	Activo
Agroecología	2005	Bruce Ferguson	2005	Inactivo
Corredores Biológicos	2007	Bryan Finegan Lindsay Canet	2008	Activo
Biología y Conservación de Insectos	2007	Gerardo Borjas	N/A	En formación
Manatí	2007	Alexander Gómez Zaida Piedra	2006	En formación

Resumen de las principales actividades recientes de los GIT

GIT Psitácidos

Coordinador(a): Olivier Chassot
Guisselle Monge Arias
Nº de miembros: 176 en 15 países

Actividades principales realizadas

- I Simposio Mesoamericano, noviembre 2005, La Ceiba, Honduras
- Taller CAMP Psitácidos de Costa Rica, agosto 2006
- II Simposio Mesoamericano, octubre 2006, Antigua, Guatemala
- III Simposio Mesoamericano, noviembre 2007, Oaxtepec, México
- Taller de Conservación de *Ara ambiguus*: PHVA, septiembre 2008, Estación La Selva, Sarapiquí, Costa Rica
- IV Simposio Mesoamericano, noviembre 2008, San Salvador, El Salvador
- Edición número especial *Mesoamericana* 10 (2), 2006, 16 artículos
- Edición número especial *Mesoamericana* 11 (2), 2007, 9 artículos

GIT Corredores Biológicos

Coordinador(a): Bryan Finegan
Lindsay Canet
Nº de miembros: 17

Actividades principales realizadas

- Organización del GIT
- II Encuentro Nacional de Biología para la Conservación: Conectividad y Conservación, retos para Costa Rica, junio 2008, Turrialba, Costa Rica
- I Simposio de Corredores Biológicos, noviembre 2008, San Salvador, El Salvador

GIT Pavón

Coordinador(a): Fernando González

Nº de miembros: 7

Actividades principales realizadas

- Reunión Nacional del Comité Internacional para la Conservación del *Oreophasis derbianus* y su hábitat, marzo 2008, Zoológico Miguel Álvarez del Toro, Tuxtla Gutiérrez, Chiapas, México
- Creación de PACE (Programa de Acción para la Conservación de Especies) que forma parte del Programa de Conservación de Especies en Riesgo (PROCER), para que el pavón sea considerado entre las especies
- Acuerdo para la realización del IV Simposio del Comité Internacional en 2009

GIT Cocodrilos

Coordinador(a): Armando Escobedo

Nº de miembros: ?

Actividades principales realizadas

- 16 publicaciones científicas desde 2003 a la fecha
- Primer Censo Nacional de Cocodrilos de El Salvador, 2004
- Participación activa en el Proyecto de Genética de Cocodrilos del Smithsonian Tropical Research Institute y Texas Tech University
- 3 ponencias en el Tercer Taller sobre Genética de Cocodrilos, Panamá 2007
- Participación en el Simposio Cambio Climático y Biodiversidad en las Américas, 2008
- 4 ponencias en el 19na reunión de Especialistas de Cocodrilos de la UICN, Bolivia 2008

Corredores Biológicos: Informe Anual de Actividades de GIT

Nombre del GIT:	Corredores Biológicos
Fecha de creación del GIT:	Noviembre 2007
Coordinador(a):	Bryan Finegan Lindsay Canet
Fecha de elección del Coordinador(a):	
Correo electrónico:	bfinegan@catie.ac.cr lcanet@catie.ac.cr
Teléfonos:	(506) 2558-2604
Dirección:	Cátedra Latinoamericana de Ecología Sede Central, CATIE 7170 Cartago, Turrialba 30501 Costa Rica
Periodo (fechas):	noviembre 2007 - noviembre 2008

Lista completa de miembros del GIT

Nº	Nombre	Correo electrónico
1	Elena Florian	eflorian@catie.ac.cr
2	Mario Coto Hidalgo	mario.coto@catie.ac.cr
3	Dalia Sánchez	dsanchez@catie.ac.cr
4	Susana Ochoa Gaona	sochoa@ecosur.mx
5	Andrea Bolongaro	andrea.bolongaro@anide.edu.mx
6	Mildred Jiménez	mildred@catie.ac.cr
7	Juan Antonio Reyes	jareyes@wwfmex.org
8	Vicente Torres	vicente.torres@anide.edu.mx
9	Jim Barborak	jbarborak@conservation.org
10	María Cecilia Londoño	ninaatelopus@yahoo.com
11	Olivier Komar	okomar@salvanatura.org
12	Jorge Bogantes Montero	jbogantes99@yahoo.com
13	Bernal Herrera	bherrera@tnc.org
14	Guisselle Monge Arias	lapa@cct.or.cr
15	Olivier Chassot	Investigacion@cct.or.cr
16	Bryan Finegan	bfinegan@catie.ac.cr
17	Lindsay Canet Desanti	lcanet@catie.ac.cr

Apoyo financiero recibido (US\$)

Fuente	Monto
The Nature Conservancy	1,000.00
CATIE	500.00
Conservación Internacional	500.00
Total	2,000.00

Aportes en especies recibido (US\$)

Fuente	Monto
CATIE	800.00
Total	800.00

Eventos organizados por el GIT

Título	II Encuentro Nacional sobre Biología de la Conservación. Conectividad y Conservación: Desafíos para Costa Rica
Tipo	Simposio
Fecha	5 junio 2008
Lugar	Centro Agronómico Tropical de Investigación y Enseñanza (CATIE)
Instituciones	SMBC-CR / GIT Corredores Biológicos The Nature Conservancy Centro Científico Tropical CATIE ICOMVIS Conservación Internacional The Humane Society Proyecto Comunidad & Naturaleza
Nº participantes	122
Objetivo	Reunir destacados profesionales en el tema de biología de la conservación y conectividad, con el fin de evidenciar los fundamentos científicos que han permitido tomar decisiones de conservación acertadas, y desarrollar iniciativas de conservación, investigación y monitoreo en Costa Rica.
Resultados	Alta participación de representantes de las organizaciones patrocinadoras, académicas y entes gubernamentales (Enlaces de Corredores de las Áreas de Conservación del Sistema Nacional de Áreas de Conservación) y miembros del Programa Nacional de Corredores Biológicos de Costa Rica. Inclusión de aproximadamente 30 nuevos miembros. Promoción de la comunicación, discusión y divulgación de resultados de investigaciones.

Título	Simposio de Corredores Biológicos
Tipo	Simposio
Fecha	Noviembre 2007
Lugar	México (dentro del Congreso de la SMBC 2007)
Instituciones	SMBC-CR, The Nature Conservancy CATIE MINAET/SINAC Conservación Internacional
Nº participantes	
Objetivo	
Resultados	Creación del Grupo de Interés Temático de Corredores Biológicos

Reuniones de GIT

Fecha	15 enero 2008
Lugar	CATIE, Turrialba, Costa Rica
Nº participantes	6
Objetivo	Planificar el proceso de planeación estratégica del GIT y las actividades anuales del GIT
Resultados	Avances en la planificación

Fecha	30 enero 2008
Lugar	CATIE, Turrialba, Costa Rica
Nº participantes	6
Objetivo	Establecer el perfil del GIT y definir la Estrategia de Comunicación del GIT
Resultados	Perfil del GIT

Plan de Trabajo

El plan de trabajo fue elaborado en enero 2008.

Psitácidos: Informe Anual de Actividades de GIT



Nombre del GIT:	Psitácidos
Fecha de creación del GIT:	Noviembre 2005
Coordinador(a):	Olivier Chassot Guisselle Monge Arias
Fecha elección Coordinador(a):	Noviembre 2005
Correo electrónico:	investigacion@cct.or.cr
Teléfonos:	(506) 2253-3267
Fax:	(506) 2253-4963
Cel.:	(506) 8822-0226
Dirección:	Apartado 228-6150 Santa Ana, Costa Rica
Periodo (fechas):	2007-2008

Lista completa de miembros del GIT

Nº	Nombre	Correo-E
1	Carlos Bonilla Ruz	cbonill@hotmail.com
2	Gladys Reyes Macedo	greyesmacedo@yahoo.com.mx
3	Karla Areli García Camacho	oruga18@hotmail.com
4	Tiberio César Monterrubio Rico	tiberio@zeus.umich.mx
5	Salvador Romero Castañon	romero_salvador@hotmail.com
6	Yunuen Figueroa Galván	belahadita@gmail.com
7	Odette Preciado Benítez	oprecioado@gmail.com
8	José Arturo García Domínguez	josearturdus@gmail.com
9	Eder Farid Mora Aguilar	edynastes@yahoo.com.mx
10	Jeovany Tut Rodríguez	yoniwcs@yahoo.com
11	Eliberto Muñoz Zarceño	betowcs@yahoo.com
12	José Soto	jrss71@yahoo.com
13	Eleazar González O.	eleazarwcs@yahoo.com
14	Rony García	rgarcia@wcs.org
15	Claudia Avendaño	claudia@avesdeguatemala.org
16	Knut Eisermann	knut.eisermann@proeval-raxmu.org
17	Esmeralda Martínez Umaña	esmemartinez03@yahoo.com.mx
18	Adolfo Ríos Robredo	arios@mag.gob.sv
19	Morena Guadalupe Quintana	maya6750@yahoo.es
20	Xiomara Lisette Henríquez Aquino	najanatrix@hotmail.com
21	Luis Armando Pineda	new_insayaman@yahoo.com
22	Néstor Herrera	noherrera@yahoo.com

23	Melissa Esther Rodríguez Menjívar	mcmolly04@yahoo.com
24	Wilfredo Antonio López Martínez	wlopez20@yahoo.com
25	Luis Eduardo Girón Galván	legiron@salvanatura.org
26	Ana Victoria Galán Canton	vicky@salvanatura.org
27	Leticia del Carmen Andino Martínez	letyandino@salvanatura.org
28	Ramón Cáceres López	ramoncaceres@hotmail.com
29	Aracely Molina Pérez	mira242005@yahoo.es
30	Vilma Dolores Canales Salgado	vilmacasal@yahoo.es
31	Martha Lizeth Moreno Casias	mlmoreno8@yahoo.es
32	Mario Alberto Vásquez Romero	vasquez78@yahoo.com
33	Dashiell Mylenné Ponce Cruz	dashypiche@yahoo.com.mx
34	Fausto Antonio Elvir Valle	fausto_elvir@yahoo.com
35	Delmer Jonathan Hernández Sosa	thangecko@hotmail.com
36	Vanessa Soliman Satani	namilosnena@yahoo.com
37	Olman Josiel Díaz Martínez	olmadz@yahoo.com
38	Héctor Orlando Portillo Reyes	hchaman@honduras.com
39	Hudyn Denessa Ebanks Torres	hudebanks81@hotmail.com
40	Doris Marely Ponce Vega	dipiem910@yahoo.com
41	Carlos A. Cerrato Blanco	ccerratob@yahoo.com
42	Salvador Pichardo Osorio	salminic@yahoo.com
43	Eduardo Sacasa Urcuyo	eduszoo@yahoo.com
44	Alfredo Noel Figueroa Rodríguez	figueroadavi@yahoo.com
45	Luis Enrique Romero Galeano	tribilins2004@yahoo.com
46	Jorge Robleto Chamorro	robletobiotropica.nic@gmail.com
47	Carlos Jaime Monge López	botanico0079@yahoo_hotmail
48	Antonio Ruiz Meléndez	fdrio@ibw.com.ni
49	Martín Lezama López	nicapinol2002@yahoo.com
50	Guisselle Monge Arias	lapa@cct.or.cr
51	Julio E. Sánchez	juliosanchez_ornit@yahoo.com
52	Olivier Chassot	lapa@cct.or.cr
53	Aiko Takahashi Chinchilla	aikotakahashichinchilla@yahoo.com
54	Oscar Ramírez	osoramirez@gmail.com
55	Dale Forbes	capepolly@yahoo.com
56	Fiona Dear	fiona_dear@hotmail.com
57	Jorge Bogantes Montero	jbogantes99@yahoo.com
58	Johnny Villareal	asotempisque@costarricense.cr
59	Henry Chaves Kiel	hchaves@una.ac.cr
60	Beatriz Schmitt	bschmitt@cableonda.net
61	Norma Edith Ponce Reyes	n.ponce@anam.gob.pa
62	Christopher Vaughan	cvaughan@wisc.edu
63	Mark Stephen McReynolds	belizejungleman@yahoo.com
64	Jorgen Peter Kjeldsen	pjoern@prinzapolka.dk
65	Luisa Fernanda Duarte Sánchez	curumare@hotmail.com
66	Soledad Díaz Martínez	jisdiaz@yahoo.com.ar
67	Maikel Cañizares Morera	pilarhs@cubarte.cult.cu
68	Naomi Cuervo Pineda	zoologia.ies@ama.cu
69	Valeria Susana Ojeda	campephilus@bariloche.com.ar
70	Edgardo Benítez Maclin	alianzaverde@gmail.com
71	Ana Yolotzin Alvarado Guillaumín	kitiara_dn@hotmail.com
72	Mery Elizabeth Juiña Juiña	meryj_bio@yahoo.com
73	Lorena Erbure	reservaloscoyotes@gmail.com
74	Igor Berkunsky	igorberkunsky@yahoo.com.ar
75	Alejandro Campos	alexcampos@telenax.com

76	Maria Teresa Mariscal	mariscalteresa@yahoo.es
77	Alejandro Sagone	alejandrosagonecaceres@yahoo.es
78	Rene Valdés Peña	ravp@itesm.mx
79	Juan F. Masello	masello@orn.mpg.de
80	Sarah Otterstrom	sarah@pasopacifico.org
81	Marvin Rivas	marvin.rivas@gmail.com
82	Adriana Tovar Martínez	adrianatovarmartinez@yahoo.com
83	Carlos Amaru García Navas	amarus1987@yahoo.com
84	Donald Brightsmith	dbrightsmith@cvm.tamu.edu
85	Miguel Ortiz	angeltier@yahoo.com
86	Francisco Delgado Botello	delgadofrancisco2410@yahoo.com
87	Saskia Santamaría	ssantamaria@gmail.com
88	Sean Davis	sdavis@fondoperegrino.org
89	Pancho Morales Abrego	moralesabrego_07@yahoo.com
90	Jarissa Reina	JRM@parquemetropolitano.org
91	Julio Rodríguez	julio_rodrig30@yahoo.com
92	Héctor J. Ruiz Palmo	hejarupal@yahoo.com
93	Jorge Ventocilla	ventocij@si.edu
94	Yiseel Yangüez	y_yanguez@yahoo.com
95	Mario Luis Urriola Hernández	anfireptpanama@latinmail.com
96	Sharon Pringle	sharom0477@hotmail.com
97	Hellington Ríos Barrera	hellingtonriosb@hotmail.com
98	Chelina Batista Mojica	batistac@si.edu
99	Isaac Quirós	iquiros_or@yahoo.com
100	Jéssica Rosas	jrp@parquemetropolitano.org
101	Catalino Castrellón	
102	Bárbara Elisa Cáceres Oliva	barbie0990@yahoo.com
103	Lygia Arreaga	periodista_ecologista17@hotmail.com
104	Iván Ortiz	gamboaecotours@yahoo.com
105	Leonel Batista O.	killerinstinct2000@hotmail.com
106	Kelly K.	kelly28_1626@hotmail.com
107	Melissa Gaitán	melimaribel@hotmail.com
108	Lissette Cristina Jiménez Madrid	lissiejimenez@gmail.com
109	Gaspar Bruner	gbrunnerm@gmail.com
110	Basilio Pérez	bas_vol_ambiental@yahoo.com
111	Ricardo Steiner	fitosteiner@yahoo.com
112	Richard Frisius	richmar@racsa.co.cr
113	Margot Frisius	richmar@racsa.co.cr
114	Luis Sandoval	biosandoval@hotmail.com
115	Orlando Vargas	ovargas@sloth.ots.ac.cr
116	Deedra McClearn	deedra@sloth.ots.ac.cr
117	Juan Criado	jcriado@fungap.org
118	Juan José Rojas Alfaro	rescatela@yahoo.com
119	Melissa Singh	msingh@hsi.org
120	Juan Ramón Collart	jrcollart@gmail.com
121	Jessica Esmeralda López	biolojl@hotmail.com
122	Yolanda Matamoros	fundazoo@racsa.co.cr
123	Francisco Alberto Rivera Ortiz	shueko2001@gmail.com
124	Ana María Contreras González	acontrerasgonzalez@gmail.com
125	Pedro Sánchez Montero	ksabaxillare@yahoo.com.mx
126	Lesly Alejandre	lesly_kittens18@yahoo.com
127	Jenniffer Ortiz Wolford	jennysow86@gmail.com
128	Diego Antonio Osorno Gómez	osornogomez@yahoo.com

129	Fernando González García	fernando.gonzalez@inecol.edu.mx
130	Yamel Guadalupe Rubio Rocha	yamel@uas.uasnet.mx
131	Claudia Cristina Cinta Magallón	claudia7103@hotmail.com
132	Gerald Antonio Camacho Tellez	gcamachotellez@yahoo.es
133	Stefan Louis Arriaga-Weiss	slavv2000@prodigy.net.mx
134	Lya Samayoa	lyasamayoa21@yahoo.com
135	Blanca Wendy Alicia Toledo Soriano	wendyluu@hotmail.com
136	Ana Luisa Ambrocio	ala210680@yahoo.com
137	Jorge Alexis Maza	mz_vivar@hotmail.com
138	Andrea Alejandra Cabrera Arreola	andrea_ca_gt@yahoo.com
139	Lorena Lobos Morales	lorenalobosm@yahoo.com
140	Juan Fernando Hernández Escobar	prosopis_2006@yahoo.com.mx
141	Paola Nicté Cotí Lux	paoniz@gmail.com
142	Pedro José Duarte Raffainer	pborderguyd@hotmail.com
143	Lisette Palacios	lisspalacios@gmail.com
144	Miriam Lorena Castillo Villeda	castilloml2000@yahoo.es
145	Michelle Bustamante Castillo	michellebatz2000@yahoo.com
146	Lucrecia Masaya	lucrecia.masaya@gmail.com
147	David Cabrera	olestuardo@hotmail.com
148	Mahat Masjid Brol Higgmbotham	mahachojan@yahoo.com
149	Manuel Gerardo Pérez Magaña	manuelfigo7@hotmail.com
150	Roberto Rivera	rrivera@salvanatura.org
151	Jessica Rey Oliveros	jessikingoli@yahoo.com
152	Yasel María Guarneros Orea	yasel_g_o@yahoo.com.mx
153	Silvia Molina	pretamolina@hotmail.com
154	Ana Eugenia Aguilar Grijalva	aeugenia_bio@yahoo.com
155	Alejandro Cabrera	alejandrofinley2000@yahoo.es
156	Sarahi López	slmabril@yahoo.com.mx
157	Rocío Espinosa	kesinna@hotmail.com
158	Maria Elexia Sánchez Saldaña	teyeliz1@yahoo.com.mx
159	Luis Escobedo	luis.escobedo@posgrado.inecol.edu.mx
160	Francisco Emilio Roldan Velazco	emiliorv@yahoo.com.mx
161	Jovita Guadalupe Juaréz Castro	Sleepy_692@yahoo.com
162	Yancy Carlota Armenta Fierro	yancy_armenta@yahoo.com
163	Sergio Vidal Ocampo	vidal910_@hotmail.com
164	Lorena Téllez García	lorpa19@yahoo.com
165	Robin Bjork	rdbjork@hotmail.com
166	Mario César Lavariega Nolasco	mariolavnol@yahoo.com.mx
167	Silvia Margarita de la Parra Martínez	syl_delaparra@yahoo.com.mx
168	Paulina Aurora Sánchez Rivera	paulina_1387@hotmail.com
169	Daniel Tenez	lacandoguatemala@yahoo.com
170	Miguel Ángel De Labra Hernández	aramilitaris77@yahoo.com
171	Alejandra Huerta Heredia	aidoroh28@hotmail.com
172	Claudia Guadalupe Camacho Gómez	c292_8@hotmail.com
173	Rocio Martínez Domínguez	xilhelj14@hotmail.com
174	Katherine Renton	krenton@ibiologia.unam.mx
175	Maria Consuelo Marín Togo	mar_martog@yahoo.com.mx
176	Jorge Simborth	jorgeborth@yahoo.com

Nota: La lista de miembros del GIT Psitácidos se actualiza en:
<http://www.sociedadmesoamericana.org/git/psittacidos/psittacidos.html>

Apoyo financiero recibido (US\$)

Fuente	Monto
Centro Científico Tropical	500.00
Fundación Loro Parque	1,300.00
The Schubot Center at Texas A&M	500.00
Fundación Loro Parque	4,303.00
Total	6,603.00

Nota: No se incluyen las fuentes de financiamiento del IV Simposio

Aportes en especies recibido (US\$)

Fuente	Monto
Universidad Autónoma de Sinaloa	2,000.00
Sea World	6,000.00
Organización para Estudios Tropicales	5,000.00
Total	13,000.00

Eventos organizados por el GIT

Título	III Simposio Mesoamericano de Conservación de Psitaciformes
Tipo	Simposio
Fecha	28-29 noviembre 2007
Lugar	Oaxtepec, Morelos, México
Instituciones	Act for Nature Centro Científico Tropical Universidad Autónoma de Sinaloa Universidad Michoacana de San Nicolás de Hidalgo Centro Interdisciplinario de Investigación para el Desarrollo Integral Regional, Unidad Oaxaca Laboratorio de Teledetección y Sistemas de Información Geográfica Sociedad Mesoamericana para la Biología y la Conservación Fundación del Río A&M Texas University
Nº participantes	66
Objetivo	Reunir a los interesados con el fin de comunicar los avances en el conocimiento sobre el manejo de loros. Sistematizar el conocimiento actual de la investigación, conservación y manejo de loros, con el fin de promover acciones de planificación para su conservación en Mesoamérica. Revisar el estatus de la población de las especies amenazadas en Mesoamérica. Establecer alianzas para la conservación de loros. Fortalecer una red de especialistas en loros a nivel mesoamericano.
Resultados	Aumento del conocimiento sobre investigación y conservación de especies de psitácidos en Mesoamérica y el Caribe.

	Actualización, mantenimiento y traspaso de la página de la Red Mesoamericana de Conservación de Psitácidos en el sitio virtual de la SMBC.
--	--

Título	Taller de Conservación de la Guacamaya Verde (<i>Ara ambiguus</i>): Evaluación de Viabilidad Poblacional y de Hábitat
Tipo	Taller
Fecha	22-26 septiembre 2008
Lugar	OET-La Selva, Costa Rica
Instituciones	Centro Científico Tropical Red Mesoamericana de Conservación de Psitácidos / GIT Psitácidos Sociedad Mesoamericana para la Biología y la Conservación IUCN/SSC Conservation Breeding Specialist Group (CBSG) Organización para Estudios Tropicales Universidad de Costa Rica Fundazoo
Nº participantes	35
Objetivo	Realizar un análisis de viabilidad de la población y del hábitat de la Guacamaya Verde (<i>Ara ambiguus</i>) en todo su rango de distribución y aplicarlo en el proceso de toma de decisiones a través de una estrategia de conservación. Reunir representantes de los países en donde se distribuye la especie (Honduras, Nicaragua, Costa Rica, Panamá, Colombia y Ecuador).
Resultados	Estrategia global de conservación de <i>A. ambiguus</i> Informe final del taller en proceso de elaboración

Publicaciones y materiales

Título	Red Mesoamericana de Conservación de Psitácidos
Autor	GIT-Psitácidos
Tipo	Calcomanía
Medio	Adhesivo
Cantidad	5000

Título	III Simposio Mesoamericano de Psitaciformes
Autor	GIT-Psitácidos
Tipo	Manta
Medio	Papel
Cantidad	1

Título	Mesoamericana 11 (2)
Autor	Comité Editorial Mesoamericana / Comité Organizador II Simposio Mesoamericano de Psitaciformes
Tipo	Revista
Medio	<i>Mesoamericana</i>
Cantidad	1000

Título	http://www.sociedadmesoamericana.org/git/psittacidos
Autor	GIT-Psitácidos
Tipo	Sitio Internet del GIT Psitácidos
Medio	Electrónico
Cantidad	1

Título	Taller de Conservación de la Guacamaya Verde (<i>Ara ambiguus</i>): Evaluación de Viabilidad Poblacional y de Hábitat. Libro de Resumen
Autor	Comité Organizador
Tipo	CD
Medio	digital
Cantidad	50

Título	Taller de Conservación de la Guacamaya Verde (<i>Ara ambiguus</i>): Evaluación de Viabilidad Poblacional y de Hábitat
Autor	Comité Organizador
Tipo	Camiseta
Medio	ropa
Cantidad	50

Reuniones de GIT

Fecha	29 noviembre 2007
Lugar	Oaxtepec, Morelos, México
Nº participantes	25
Objetivo	Planificar el IV Simposio Analizar perspectivas de desarrollo de la Red Mesoamericana de Conservación de Psitácidos / GIT Psitácidos Establecer mecanismos de financiamiento de la plataforma virtual del GIT Psitácidos Planificar el Taller de evaluación de viabilidad poblacional y hábitat (PHVA) de <i>Ara ambiguus</i>
Resultados	Proceso de planificación avanzado

Fecha	25 setiembre 2008
Lugar	OET-La Selva, Costa Rica
Nº participantes	11
Objetivo	Planificar el IV Simposio Analizar la posibilidad de ampliación de la Red Planificación del Congreso Latinoamericano de Psitácidos
Resultados	Programa final del IV Simposio Acuerdo sobre ampliación de la Red a nivel latinoamericano

Plan de Trabajo

No existe un plan de trabajo formal del GIT Psitácidos, pero se trabaja sobre la base de una planificación estratégica y se toman decisiones en las reuniones del GIT Psitácidos.

Sugerencias para la Junta Directiva de la SMBC

Asegurar la exoneración parcial o total del pago de inscripción de los Simposios de los GIT en los congresos de la SMBC.

Comentarios adicionales

La Junta Directiva de la SMBC debería de hacer una actualización de los GIT y con base al Reglamento de los GIT excluir a los que no están operando o que no son activos.