

## **ANEXOS**

### **Anexo 1**

\* El **Grupo líder** se conformó de la siguiente manera:

Marcela Sánchez - Argentina  
Tania Sampaio Pereira - Brasil  
María Andrea Orjuela - Colombia  
Adriana Rivera - Colombia  
Pedro León - Chile  
Ximena Buitrón - Ecuador  
Sonia Lagos-Witte - Honduras  
Peter Wyse Jackson – GPPC –Irlanda

**Anexo 2**  
**Lista de Participantes**

<b>Nombre</b>	<b>Institución</b>	<b>País</b>	<b>Correo electrónico</b>
Ana Ladio	Univ. Nac. del Comahue / CONICET	Argentina	aladio@crub.uncoma.edu.ar aladio2002@yahoo.com.ar
Ana María Molina	JB Arturo E. Ragonese-INTA	Argentina	ana@cirn.inta.gov.ar
Marcela I. Sánchez	Banco de Germoplasma-INTA / BGCI	Argentina	marcela@cirn.inta.gov.ar marcela.sanchez@bgci.org
Norma Hilgert	Univ. Nac. de Misiones	Argentina	normahilgert@yahoo.com.ar
Maria Lucia Nova Da Costa	JB de Río de Janeiro / BGCI	Brasil	mcosta@jbrj.gov.br
Tania Sampaio Pereira	JB de Río de Janeiro / BGCI	Brasil	tpereira@jbrj.gov.br
Veridiana de Lara Weiser	JB de Bauru	Brasil	veriweiser@hotmail.com jbbauru@ibest.com.br
Danna Leaman	MPSG/UICN	Canadá	djl@green-world.org
Alexandra Stoll	JB Universidad de Talca/ TU Dresden	Chile/ Alemania	alexandrastoll@hotmail.com
Pedro León Lobos	Banco Base de Semillas-INIA	Chile	pleon@inia.cl bancosemilla@tie.cl
Adriana Rivera	Ministerio de Ambiente, Vivienda y Desarrollo Territorial – Grupo Mercados Verdes	Colombia	arivera@minambiente.gov.co <a href="mailto:arbrusatin@gmail.com">arbrusatin@gmail.com</a>
Enrique Rentería Arriaga	UTCH-Chocó	Colombia	enriquerenteria111@gmail.com
Fabio García Cossio		Colombia	fgarciacossio@yahoo.es
María Andrea Orjuela	Univ. Distrital/ Univ. Nacional	Colombia	maorjuela@unal.edu.co maorjuela@hotmail.com
Olga Lucía Sanabria	Univ. de Cauca	Colombia	olusa@unicauca.edu.co
Yan A. Ramos	Herbario-UTCH	Colombia	herbario@utch.edu.co
Nelson Zamora	INbio	Costa Rica	<a href="mailto:nzamora@inbio.ac.cr">nzamora@inbio.ac.cr</a>
Rafael Ocampo	Bougainvillea S.A.	Costa Rica	<a href="mailto:quassia@racsa.co.cr">quassia@racsa.co.cr</a>
Ángela Leiva Sánchez	JB Nacional de Cuba	Cuba	leivajbn@ceniai.inf.cu
David Neill	Herbario Nacional QCNE/ Missouri Botanical Garden	Ecuador	david.neill@mobot.org
Ximena Buitrón Cisneros	MPSG/UICN	Ecuador	xbuitron@interactive.net.ec ximena3030@yahoo.com
Esteban Hernández Bermejo	Universidad y JB de Córdoba	España	<a href="mailto:jardinbotcord@telefonica.net.es">jardinbotcord@telefonica.net.es</a> cr1hebee@uco.es
Maritza Martínez		Honduras	magnet@cablecolor.hn maritzamarmol@gmail.com
Sonia Lagos-Witte	Universidad de Costa Rica/GELA / RLB/MPSG-UICN	Costa Rica/ Honduras	<a href="mailto:sonialagoswitte@hotmail.com">sonialagoswitte@hotmail.com</a> slagos@cariari.ucr.ac.cr
Peter Wyse Jackson	GPPC	Irlanda	peter.wysejackson@opw.ie
Douglas Gibbs	BGCI	Reino Unido	douglas.gibbs@bgci.org

## Anexo 3

### AGENDA

#### Sesión 1 10:00 – 13:00 Presentaciones

- 10:00 - 10:10 Dr. Peter Wyse Jackson (GPPC, Irlanda) – Antecedentes del taller.  
10:10 – 10:30 Dra. Sonia Lagos Witte (Honduras) – Progresos y problemas en la implementación del a EGCV en América Central.  
10:30 – 10:50 Marcela Sánchez (Argentina) – El Plan de Acción para los Jardines Botánicos Argentinos.  
10:50 – 11:10 Receso  
11:10 – 11:30 Maria Lucia Nova da Costa (Río de Janeiro, Brasil) – Desarrollo de Metas Nacionales para los Jardines Botánicos en Brasil.  
11:30 – 11:50 Ximena Buitrón (MPSG) – La conservación de plantas medicinales y la EGCV.  
11:50 – 12:10 Douglas Gibbs (BGCI, Reino Unido) – El Programa Internacional de BGCI como apoyo a la implementación de la EGCV.  
12:10 – 12:30 Dr. Rafael Ocampo - Estado de Conservación del Hombre grande (*Quassia amara*) en el trópico de América (Bougainvillea S.A. -Costa Rica)  
12:30 – 12:35 Dr. David Neill (Presidente de Funbotánica, Ecuador) – Proyecto GEF  
12:35 – 13:00 Discusión e introducción a la sesión plenaria  
13:00 – 14:00 Almuerzo

#### Sesión 2 14:00 – 17:30 Discusión en plenaria

- 14:00 – 15:30 ¿Cuáles son las fortalezas, debilidades y oportunidades existentes para la Implementación de la EGCV en la región?  
Puntos a considerar:  
a) Comprensión y documentación de la diversidad de plantas  
b) Conservación  
c) Uso sostenible  
d) Generación de conciencia pública  
Considerar también el progreso alcanzado hasta la fecha, vacíos y prioridades con relación a:
- Recursos disponibles
  - Políticas gubernamentales y otras
  - Experiencia disponible
  - Vacíos aparentes (geográficos y temáticos)
  - Necesidades de capacitación y recursos
- 15:30 – 15:45 Receso  
15:45 – 16:45
- i) Trabajo en redes: ¿Cuáles son las necesidades y prioridades para incrementar el trabajo en redes (Incluyendo colaboración y desarrollo de alianzas) a nivel nacional y regional en la región para la implementación de la EGCV?
  - ii) Estrategias nacionales /regionales: ¿Cuáles son los pasos prácticos que pueden desarrollarse para promover estrategias nacionales y regionales de conservación de plantas?
  - iii) Respuestas individuales: ¿Cuál debería ser la respuesta individual institucional para la EGCV?

- 16:45 – 17:30 Recomendaciones y Conclusiones  
Resaltar las prioridades para futuras acciones y acordar los siguientes pasos conjuntos para la implementación de la EGCV en la región, incluyendo:
1. Acciones/Tiempo/Instituciones Líderes/organizaciones
  2. Programa de trabajo
  3. Directrices/herramientas y guías necesarias para la implementación de la EGCV.
- 17:30 Cierre del Taller

#### **Lista de Acrónimos/Organizaciones**

BGCI- Organización Internacional para la Conservación en Jardines Botánicos  
CONICET- Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas-Argentina  
GELA- Grupo Etnobotánico Latinoamericano  
GPPC- Asociación Global para la Conservación de las Plantas  
INBio- Instituto Nacional de Biodiversidad-Costa Rica  
INIA- Instituto de Investigaciones Agropecuarias- Chile  
INTA- Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria- Argentina  
UICN- Unión Mundial para la Naturaleza  
MPSG- Grupo de Especialistas en Plantas Medicinales  
TRAMIL- Programa de investigación aplicada a la medicina popular del Caribe  
TU Dresden- Technische Universität- Dresden- Alemania  
UTCH- Universidad Tecnológica del Chocó- Colombia