

Página	Especie en el libro	Fotógrafo	Debe de decir:
15	<i>Acianthera decurrens</i>	A. Hirtz	<i>Acianthera quadricristata</i>
15	<i>Acianthera quadricristata</i>	A. Hirtz	<i>Acianthera decurrens</i>
23	<i>Anathallis jesupiorum</i>	Alexander Hirtz	Verificar procedencia (Ecuatoriana)
24	<i>Andinia pentamytera</i>	A. Hirtz	Verificar procedencia (Ecuatoriana)
24	<i>Andinia dalstroemii</i>	A. Hirtz	Verificar procedencia (Ecuatoriana)
	<i>Andinia trimytera</i>	A. Hirtz	Verificar procedencia (Ecuatoriana)
	<i>Andinia schizopogon</i>	A. Hirtz	Verificar procedencia (Ecuatoriana)
26	<i>Anguloa brevilabris</i>	T. Kusibab	Verificar procedencia (Colombiana)
36	<i>Benzingia palorae</i>	G. Gerlach	Verificar procedencia (Ecuatoriana)
39	<i>Brachionidium galeatum</i>	A. Hirtz	Verificar procedencia (Ecuatoriana)
39	<i>Brachionidium jesupiae</i>	A. Hirtz	Verificar procedencia (Ecuatoriana)
43	<i>Brassavola cuculata</i>	T. Kubala	No reportada para Perú
43	<i>Brassavola tuberculata</i>	E. Morón	<i>Brassavola ovaliformis</i>
45	<i>Brassia warszewiczii</i>	B. Collantes	<i>Brassia warszewiczii</i>
46	<i>Brassia verrucosa</i>	T. Kusibab	No reportada para Perú
50	<i>Campylocentrum ulei</i>	A. Hirtz	C.ulae - No reportada para Perú
50	<i>Campylocentrum micranthum</i>	T. Kusibab	No corresponde
52	<i>Catasetum barbatum (male)</i>	M. Arias	<i>Catasetum species</i>
52	<i>Catasetum barbatum (male)</i>	H. Oakeley	<i>Catasetum lanciferum</i>
64	<i>Cattleya rex var alba</i>	M. Arias	No corresponde
70	<i>Chaubardiella dallesandroi</i>	G. Gerlach	No reportada para Perú
71	<i>Chloraea pavonii</i>	E. Morón	<i>Chloraea pavoni</i>
74	<i>Chondroscaphe chestertonii</i>	H. Oakeley	No reportada para Perú
	<i>Chondroscaphe embreei</i>	A. Hirtz	No reportada para Perú
78	<i>Cleistis sp</i>	Eduardo Sanchez	Desconocida en Perú
79	<i>Cochlioda densiflorum</i>	T. Kusibab	<i>Cochlioda densiflora</i> -No sinon. de <i>C. noezliana</i>
80	<i>Cochlioda densiflorum var flava</i>	M. Arias	<i>Cochlioda densiflora var flava</i>
	<i>Cochlioda densiflorum</i>	M. Arias	<i>Cochlioda densiflora</i>
	<i>Cochlioda vulcanicum</i>	M. Arias	<i>Cochlioda vulcanica</i>
	<i>Cochlioda roseum</i>	M. Arias	<i>Cochlioda rosea</i>
81	<i>Coryanthes boyi</i>	M. Arias	No reportada para Perú
87	<i>Cranichis lehmannii</i>	A. Hirtz	<i>Cranichis ciliata</i>
88	<i>Cranichis hirtzii</i>	A. Hirtz	<i>Cranichis pichinchae</i> -No reportada para Perú
92	<i>Cyclopogon lindleyanus</i>	H. Oakeley	No corresponde
93	<i>Cycnoches cooperii</i>	M. Arias	<i>Cycnoches cooperi</i>
94	<i>Cycnoches lehmannii</i>	T. Kusibab	<i>Cycnoches lehmannii</i>
94	<i>Cycnoches cooperii(male)</i>	K. Villena	<i>Cycnoches cooperi</i>
95	<i>Cycnoches haagii (male)</i>	T. Kusibab	<i>Cycnoches haagii</i>
99	<i>Cyrtochilum detortum</i>	M. Arias	No reportada para Perú
99	<i>Cyrtochilum gargantua</i>	M. Arias	Es sinonimia - <i>Cyrtochilum aciculatum</i>
101	<i>Cyrtochilum species (Myanthum type)</i>	H. Oakeley	<i>Cyrtochilum myanthum</i>
101	<i>Cyrtochilum divaricatum</i>	A. Hirtz	No reportada para Perú
102	<i>Cyrtochilum species (Cimiciferum type)</i>	Patricio Zucconi	<i>Cyrtochilum cimiciferum</i>
103	<i>Cyrtochilum species</i>	M.Arias	<i>Cyrtochilum loesenerianum</i>
104	<i>Cyrtochilum especies</i>	A. Hirtz	<i>Cyrtochilum myanthum</i>
104	<i>Cyrtochilum rhodoneurum (Neodrys)</i>	R. Repasky	No corresponde - verificar
105	<i>Cyrtochilum rhodoneurum (Neodrys)</i>	P. Zucconi	<i>Cyrtochilum herzogii</i>
105	<i>Cyrtochilum species</i>	Saúl Ruiz	<i>Neodryas aff. acuminata</i>
106	<i>Cyrtopodium longibulbosum</i>	K. Villena	Verificar
107	<i>Cyrtopodium saintlegerianum</i>	K. Villena	Verificar
110	<i>Dichaea ecuadorensis</i>	T. Kusibab	No reportada para Perú
112	<i>Diodonopsis anachaeta</i>	A. Hirtz (flor 4 mm de	La flor mide 1 cm
114	<i>Dracula lotax</i>	A. Hirtz	No reportada para Perú
115	<i>Dracula simia</i>	A. Hirtz	No reportada para Perú
	<i>Dracula barrowii</i>	Saul Ruiz	Verificar
116	<i>Dresslerella lasiocampa</i>	A. Hirtz	No reportada para Perú
118	<i>Dryadella aurea</i>	A. Hirtz	Chequear la medida de la flor.Es más grande
	<i>Dryadella sublata</i>	A. Hirtz	<i>Dryadella zebrina</i>
120	<i>Elleanthus amethystynoides</i>	C.Villena	<i>Elleanthus amethystynoides</i>
121	<i>Elleanthus species</i>	H. Oakeley	<i>Elleanthus capitatus</i>
122	<i>Elleanthus blatteus</i>	K. Villena	Verificar
122	<i>Elleanthus species</i>	P. Zucconi	<i>Elleanthus aff. capitatus</i>
123	<i>Elleanthus maculatus</i>	A. Hirtz	Verificar
124	<i>Eloyella bifida</i>	A. Hirtz	<i>Seegeriella pinifolia</i> - No hay en Perú
125	<i>Eltroplectris dalessandroi</i>	A. Hirtz	No reportada para Perú
127	<i>Encyclia aspera</i>	A. Hirtz	Verificar
	<i>Enciclia naranjapatensis</i>	A. Hirtz	No reportada para Perú
131	<i>Epidendrum miradoranum</i>	Manolo Arias	<i>Epidendrum aff. secundum</i>
	<i>Epidendrum species</i>	Karol Villena	<i>Epidendrum laceratum</i>
	<i>Epidendru species</i>	Manolo Arias	<i>Epidendrum anceps</i>
	<i>Epidendrum blepharistes</i>	K. Villena	<i>Epidendrum funkii</i>
132	<i>Epidendrum blepharistes</i>	Erica Morón	<i>Epidendrum funkii</i>

<i>Epidendrum species</i>	C. Hajek	<i>Epidendrum mancum</i>
133 <i>Epidendrum radicans</i>	T. Kusibab	No hay en Perú
135 <i>Epidendrum obaguense</i>	T. Kusibab	No hay en Perú
135 <i>Epidendrun blepharoclinium</i>	T. Kusibab	No reportado para Perú
<i>Epidendrum species</i>	T. Kusibab	<i>Encyclia aff. chloroleuca.</i>
<i>Epidendrum secundum</i>	M. Arias	<i>Epidendrum aff. secundum</i>
<i>Epidendrum species</i>	T. Kubala	<i>Epidendrum aff. secundum</i>
135 <i>Epidendrum species</i>	K. Villena	<i>Epidendrum ampliracemum</i>
136 <i>Epidendrum schizoclinandrum</i>	K. Villena	<i>Epidendrum schizoclinandrium</i>
136 <i>Epidendrum bracteolatum</i>	K. Villena	No reportada para Perú- Verificar
136 <i>Epidendrum species</i>	C. Hajek	<i>Epidendrum strictiforme</i>
<i>Epidendrum summerhayesii</i>	K Villena	No reportada para Perú
136 <i>Epidendrum dichaeoides</i>	K. Villena	No reportada para Perú
<i>Epidendrum species</i>	C. Hajek	<i>Epidendrum strictiforme</i>
146 <i>Galenadra baueri</i>	Erica Morón	<i>Galeandra biloba</i>
151 <i>Gongora species</i>	T. Kusibab	<i>Gongora aff. pleiochroma</i>
<i>Gongora aromatica</i>	H. Vissers	<i>Gongora aff. rufescens</i>
153 <i>Govenia species</i>	H. Oakeley	<i>Govenia tingens</i>
155 <i>Habenaria gollmeri</i>	A. Hirtz	No reportada para Perú
157 <i>Homalopetalum species</i>	A. Hirtz	<i>Homalopetalum pumilio</i>
160 <i>Huntleya meleagris</i>	E. Hunt	No reportada para Perú
164 <i>Ida laciniata</i>	T. Kusibab	<i>Ida cinnabarina</i>
165 <i>Ida cinnabarina</i>	T. Kusibab	<i>Ida laciniata</i>
165 <i>Ida ejiri</i>	H. Oakeley	Ida ejirii , Ecuatoriana , No en Perú
<i>Ida monopampaenensis</i>	H. Oakeley	<i>Ida xmonopampaenensis</i>
169 <i>Kefersteinia species</i>	Pablo Bermudez	<i>Kefersteinia sanguinolenta</i>
<i>Kefersteinia gemma</i>	Eduardo Sanchez	No reportada para Perú
173 <i>Lelia moyobambae</i>	M. Arias	<i>Laelia weberbaueriana</i>
174 <i>Laelia weberbaueriana</i>	Erica Morón	<i>Laelia moyobambae</i>
176 <i>Leochilus carinatus</i>	Mark W. Chase	No reportado para Perú
<i>Leochilus carinatus</i>	Mark W. Chase	No reportada para Perú
<i>Leochilus scriptus</i>	Mark W. Chase	No reportada para Perú
<i>Leochilus scriptus</i>	Mark W. Chase	No reportad para Perú
<i>Leochilus labiatus</i>	Mark W. Chase	No reportada para Perú
178 <i>Lepanthes monopectera</i>	A. Hirtz	No reportada para Perú
<i>Lepanthes orchestris</i>	Manolo Arias	No reportada para Perú
179 <i>Lepanthes ionoptera</i>	Eric Hunt	No reportada para Perú
<i>Lepanthes species</i>	R. Repasky	<i>Lepanthes pteropogon</i>
180 <i>Lepanthes bifalcis</i>	A. Hirtz	No reportada para Perú
181 <i>Lepanthes species</i>	E. Hunt	Lepanthes caprimulgus
<i>Lepanthes compodostele</i>	A. Hirtz	<i>Lepanthes campodostele</i> - ECUADOR
<i>Lepanthes cassidea</i>	A. Hirtz	No reportada para Perú
<i>Lepanthes species</i>	E. Hunt	<i>Lepanthes caprimulgus</i>
182 <i>Lepanthes caveroi</i>	T. Kusibab	No corresponde
<i>Lepanthes quaternaria</i>	L. Jost	No reportada para Perú
<i>Lepanthes tyxis</i>	R. Repasky	Verificar identificación
<i>Lepanthes nycteris</i>	E. Hunt	No reportada para Perú
183 <i>Lepanthes stalagtites</i>	A. Hirtz	No reportada para Perú
<i>Lepanthes wagneri</i>	L. Nauheimer	No reportada para Perú
<i>Lepanthes nummularia</i>	A. Hirtz	No reportada para Perú
<i>Lepanthes erepsis</i>	L. Jost	No reportada para Perú
186 <i>Liparis lueri</i>	A. Hirtz	Verificar identificación
<i>Liparis elegantula</i>	A. Hirtz	Verificar identificaión
188 <i>Lockhartia parthenocomos</i>	T. Kusibab	<i>Lockhartia aff. parthenocomos</i>
192 <i>Lycaste macrophylla</i>	TODAS	<i>Lycaste macrophylla</i>
195 <i>Macradenia rubescens</i>	G. Gerlach	<i>Macradenia lutescens</i>
197 <i>Mallaxis species</i>	H. Oakeley	<i>Crepidium metallico</i> (sensu: G. Gerlach)
196 <i>Macroclinium species</i>	A. Manrique	<i>Macroclinium aurorae</i>
<i>Macroclinium species</i>	M. Arias	<i>Macroclinium aurorae</i>
199 <i>Masdevallia rosea</i>	A. Hirtz	No reportada para Perú
201 <i>Masdevallia welischii</i>	M. Arias	<i>Masdevallia veitchiana</i>
202 <i>Masdevallia ayabacana</i> (65 mm)	S. Ruiz	Tamaño de la flor: 16 a 18 cm
<i>Masdevallia reginae</i>	M. Arias	<i>Masdevallia princeps</i>
<i>Masdevallia caudata</i>	E. Hunt	No reportada para Perú
202 <i>Masdevallia species</i>	M. Arias	<i>Masdevallia rodolfoi</i>
203 <i>Masdevallia princeps</i>	S. Ruiz	<i>Masdevallia reginae</i>
204 <i>Masdevallia caloptera</i>	A. Hirtz	<i>Masdevallia picturata</i>
205 <i>Masdevallia trifucata</i>	A. Hirtz	<i>Masdevallia trifurcata</i> - Ecuador
<i>Masdevallia species</i>	P. Bermudez	<i>Masdevallia zebracea</i>
<i>Masdevallia minuta</i>	A. Hirtz	<i>Masdevllia species</i>
206 <i>Masdevallia weberbaueri</i>	M. Arias	<i>Masdevllia vargasii</i>
<i>Masdevllia species</i>	M. Arias	<i>Masdevallia mezae</i>
<i>Masdevallia infracta</i>	E. Hunt	No reportada para Perú
207 <i>Masdevallia patchicutzae</i>	a. Hirtz	Ecuatoriana- No reportada para Perú
<i>Masdevallia virens</i>	A. Hirtz	Ecuatoriana- No reportada para Perú
<i>Masdevallia anfracta</i>	A. Hirtz	Ecuatoriana- No reportada para Perú
<i>Masdevallia teaguei</i>	A. Hirtz	Ecuatoriana- No reportada para Perú
<i>Masdevallia maloi</i>	A. Hirtz	Ecuatoriana- No reportada para Perú

208	<i>Masdevallia fractiflexa</i>	A. Hirtz	Ecuatoriana- No reportada para Perú
209	<i>Masdevallia ampulacea</i>	F. Hajek	<i>Masdevallia minuta</i> (foto: B. Collantes)
	<i>Masdevallia species</i>	M. Arias	<i>Masdevallia civilis</i>
210	<i>Masdevallia leopoldii</i>	A. Hirtz	No encontrado los registros
	<i>Masdevallia figueroae</i>	A. Hirtz	Ecuatoriana- No reportada para Perú
	<i>Masdevallia repanda</i>	A.Hirtz	Ecuatoriana- No reportada para Perú
211	<i>Masdevallia morochoi</i>	by	Ecuatoriana- No reportada para Perú
211	<i>Masdevallia persicina</i>	A. Hirtz	Ecuatoriana- No reportada para Perú
	<i>Masdevalia exquisita</i>	A. Hirtz	Boliviana - No reportada para Perú
	<i>Masdevallia xanthina</i>	F. Hajek	<i>Masdevallia ictarina</i>
212	<i>Masdevallia citrina</i>	E. Sanchez	<i>Masdevallia citrinella</i>
214	<i>Masdevallia zamorensis</i>	A. Hirtz	Ecuatoriana- No reportada para Perú
	<i>Masdevallia mandarina</i>	A. Hirtz	Colombiana - No reportada para Perú
	<i>Masdevallia strobili</i>	B. Collantes	<i>Masdevallia strobilii</i>
215	<i>Masdevallia lilacina</i>	A. Hirtz	<i>Masdevallia lamprotyria</i>
217	<i>Masdevallia lychniphora</i>	M. Arias	<i>Masdevallia elegans</i>
	<i>Masdevallia leucantha</i>	A. Hirtz	Ecuatoriana- No reportada para Perú
218	<i>Masdevallia condorensis</i>	A. Hirtz	Ecuatoriana- No reportada para Perú
	<i>Masdevallia deformis</i>	A. Hirtz	Ecuatoriana- No reportada para Perú
219	<i>Masdevallia rosea</i>	A. Hirtz	Ecuatoriana- No reportada para Perú
	<i>Masdevallia andreettaeana</i>	A. Hirtz	Masdevallia andreettana
	<i>Masdevallia rosea</i>	M. Arias	Verificar procedencia
221	<i>Maxillaria lehmanni</i>	E. Hunt	Maxillaria lehmannii - Ecuatoriana
225	<i>Maxillaria species</i>	H. Vissers	<i>Maxillaria dillonii</i>
227	<i>Maxillaria auyantepuiensis</i>	C. Hajek	Maxillaria species
228	<i>Maxillaria laevilabris</i>	E. Hunt	No corresponde al dibujo botánico
228	<i>Maxillaria longipes</i>	E. Hunt	<i>Maxillaria equitans</i>
	<i>Maxillaria crassicaulis</i>	H. Vissers	<i>Maxillaria agustae-victoriae</i> (sensu: M. Blanco)
229	<i>Maxillaria alpestris</i>	Patricio Zucconi	<i>Maxillaria species</i>
	<i>Maxillaria nasuta</i>	H. Vissers	<i>Maxillaria species</i>
	<i>Maxillaria xanthorhoda</i>	Pablo Bermudez	<i>Maxillaria nasuta</i>
	<i>Maxillaria species</i>	M. Arias	<i>Maxillaria cf. mathewsii</i>
230	<i>Maxillaria species</i>	H. Vissers	<i>Maxillaria notylioglosa</i>
	<i>Maxillaria species (flor parda)</i>	R. Repasky	<i>Cyrtidiorchis species</i>
231	<i>Maxillaria aff. mungoschraderi</i>	R. Repasky	<i>Maxillaria aff. gorbatschowii</i>
232	<i>Maxillaria species</i>	Patricio Zucconi	<i>Maxillaria alpestris</i>
236	<i>Miltoniopsis phalaenopsis</i>	T. Kubala	Colombiana verificar procedencia
237	<i>Mormodes revoluta</i>	P. Bermudez	Mormodes variabilis
238	<i>Mormodes species</i>	S. Ruiz	<i>Mormodes warscewiczii</i>
	<i>Mormodes rolfeana</i>	V. Verástegui	<i>Mormodes rolfeana</i>
239	<i>Mormodes buccinator</i>	M. Damian	<i>Mormodes rolfeana</i>
240	<i>Mormodes rolfeana</i>	M. Arias	<i>Mormodes rolfeana</i>
242	<i>Mormolyca species</i>	M. Arias	<i>Mormolyca peruviana</i>
243	<i>Myoxanthus affinis</i>	A. Hirtz	verificar
244	<i>Myoxanthus affinis</i>	A. Hirtz	verificar
	<i>Myoxanthus merae</i>	A. Hirtz	Ecuatoriana- No reportada para Perú
	<i>Myoxanthus eumeces</i>	A. Hirtz	Ecuatoriana- No reportada para Perú
	<i>Myoxanthus uxorius</i>	A. Hirtz	Ecuatoriana- No reportada para Perú
	<i>Myoxanthus scandens</i>	A. Hirtz	Ecuatoriana- No reportada para Perú
	<i>Myoxanthus speciosus</i>	A. Hirtz	Ecuatoriana- No reportada para Perú
247	<i>Octomeria yauaperyenensis</i>	A. Hirtz	<u>Octomeria yauaperyensis</u>
	<i>Octomeria brevifolia</i>	A. Hirtz	Ecuatoriana- No reportada para Perú
	<i>Octomeria callosa</i>	A. Hirtz	Ecuatoriana- No reportada para Perú
250	<i>Oncidium (Odontoglossum)cirrhosum</i>	Tadeus Kusibab	Ecuatoriana- No reportada para Perú
	<i>Oncidium (Odontoglossum)crocidipterum</i>	E. Hunt	Colombiana-Verificar procedencia
251	<i>Oncidium (Odontoglossum) astrantum</i>	R. Repasky	<i>Odontoglossum digitatum</i>
	<i>Oncidium (Odontoglossum) astrantum</i>	T.Kussibab	<i>Odontoglossum digitatum</i>
	<i>Oncidium (Odontoglossum) mirandum</i>	H. Zelenko	Ecuatriano.No reportada para Perú
253	<i>Oncidium(Odontoglossum) lyndleyanum</i>	H. Zelenko	Ecuatoriano.No reportada para Perú
255	<i>Olivariana species</i>	H. Zelenko	<i>Oliveriana brevilabia</i>
256	<i>Oncidium species</i>	H. Oakeley	<i>Oncidium cf. retusum</i>
258	<i>Oncidium species</i>	P. Zucconi	<i>Oncidium aff. heteranthum</i>
258	<i>Oncidium excavatum</i>	T. Kubala	<i>Vitekorchis (syn. Oncidium) lucasiana</i>
259	<i>Oncidium ampliatum</i>	H. Zelenko	<i>Chelyorchids ampliata</i>
	<i>Oncidium longipes</i>	E. Morón	Argentina - No reportada para Perú
260	<i>Oncidium dactyliferum</i>	H. Zelenko	Ecuatoriana- No reportada para Perú
	<i>Oncidium bauerii</i>	A. Hirtz	<i>Oncidium hebraicum</i>
261	<i>Oncidium species (heterantha type)</i>	A. Hirtz	<i>Oncidium abortivum</i>
264	<i>Otoglossum globuliferum</i>	Delsy Trujillo	<i>Otoglossum scansor</i>
266	<i>Pachyphyllum falsifolium</i>	A. Hirtz	<i>Pachyphyllum distichum</i>
	<i>Pachyphyllum peperomioides</i>	A Hirtz	Ecuatoriana- No reportada para Perú
273	<i>Pescatoria ecuadorana</i>	H. Zelenko	Ecuatoriana. No reportada para Perú
281	<i>Platystele umbellata</i>	A. Hirtz	No reportada para Perú.
	<i>Platystele stonyx</i>	A. Hirtz	No reportada para Perú.
	<i>Platystele acicularis</i>	A. Hirtz	Ecuatoriana.No reportada para Perú
	<i>Platystele caudatisepala</i>	A. Hirtz	No reportada para Perú.
284	<i>Pleurothallis cernua</i>	A. Hirtz	Ecuatoriana. No reportada para Perú
	<i>Pleurothallis brachiata</i>	A. Hirtz	Ecuatoriana. No reportada para Perú

285	<i>Pleurothallis cernua</i>	E. Hunt	Ecuatoriana. No reprotada para Perú
	<i>Pleurothallis nuda</i>	T. Kusibab	Lindleyalis hemirhoda (Lindl.) Luer
285	<i>Pleurothallis alveolata</i>	Eduardo Sánchez	Ecuatoriana. No reprotada para Perú
286	<i>Pleurothallis hemirhoda</i>	A. Hirtz	Lindleyalis hemirhoda (Lindl.) Luer
286	<i>Pleurothallis solium</i>	A. Hirtz	Ecuatoriana. No reprotada para Perú
	<i>Pleurothallis praecipua</i>	A. Hirtz	Ecuatoriana. No reprotada para Perú
	<i>Pleurothallis condorensis</i>	A. Hirtz	Ecuatoriana. No reprotada para Perú
	<i>Pleurothallis ruberrima</i>	A. Hirtz	Foto invertida *
	<i>Pleurothallis calypso</i>	A. Hirtz	Ecuatoriana. No reprotada para Perú
287	<i>Pleurothallis applanata</i>	E. Hunt	Ecuatoriana. No reprotada para Perú
	<i>Pleurothallis hemirhoda</i>	E. Hunt	Lindleyalis hemirhoda (Lindl.) Luer
	<i>Pleurothallis cyripedioides</i>	A. Hirtz	<i>Pleurothallis aff. flexuosa</i>
288	<i>Pleurothallis perijaensis</i>	E. Hunt	<i>Pleurothallis perijaënsis</i>
288	<i>Pleurothallis macra</i>	E. Hunt	Ecuatoriana. No reprotada para Perú
289	<i>Pleurothallis volans</i>	A. Hirtz	Ecuatoriana. No reprotada para Perú
	<i>Pleurothallis volans</i>	E. Hunt	Ecuatoriana. No reprotada para Perú
	<i>Pleurothallis cordifolia</i>	A. Hirtz	Ecuatoriana. No reprotada para Perú
	<i>Pleurothallis cordata</i>	A. Hirtz	<i>Pleurothallis sp.</i>
290	<i>Pleurothallis aberrans</i>	A. Hirtz	Ecuatoriana. No reprotada para Perú
	<i>Pleurothallis grandiflora</i>	E. Hunt	Para Ecuador y Colombia.
	<i>Pleurothallis sadeleae</i>	A. Hirtz	No se encontró información.
292	<i>Polycycnis lepida</i>	A. Hirtz	<i>Polycycnis muscifera</i>
293	<i>Polycycnis lehmannii</i>	H. Oakeley	Verificar
	<i>Polycycnis species</i>	A. Hirtz	<i>Polycycnis aff. muscifera</i>
296	<i>Ponthieva hemirhoda</i>	A. Hirtz	<i>Ponthieva garayana</i>
299	<i>Porroglossum amethystinum</i>	A. Hirtz	Ecuatoriana .No reportada para Perú.
300	<i>Prescottia species</i>	F. Hajek	<i>Prescottia stachyodes</i>
305	<i>Psychopsis papilio</i>	T.Kusibab	No reportada para Perú
	<i>Psychopsis kramerianum</i>	T.Kusibab	<i>Psychopsis versteegianum</i>
	<i>Psychopsis papilio</i>	T.Kusibab	No reprotada para Perú
306	<i>Pterichis galeata</i>	A. Hirtz	<i>Pterichis aff. silvestris</i>
307	<i>Pterichis acuminata</i>	A. Hirtz	verificar
309	<i>Restrepia species</i>	Manolo Arias	<i>Restrepia brachypus</i>
	<i>Restrepia antennifera</i>	F. Hajek	<i>Restrepia radulifera</i>
310	<i>Restrepia mohrii</i>	M. Arias	<i>Restrepia aff. radulifera</i>
311	<i>Restrepia brachypus</i>	A. Hirtz	<i>Restrepia aff. contorta</i>
316	<i>Sarcoglottis grandiflora</i>	A. Hirtz	No reportada para Perú
317	<i>Sauroglossum schweinfurthianum</i>	Delsy trujillo	verificar
318	<i>Scaphosepalum swertifolium</i>	A. Hirtz	<i>S. swertiifolium - Ecuatoriana, No reportada para Perú</i>
327	<i>Sobralia dorbignyana</i>	T.Kubala	<i>Sobralia aff. candida</i>
328	<i>Sobralia leucoantha</i>	T. Kusibab	<i>Especie de Centro América - sacar</i>
329	<i>Sobralia powellii</i>	H. Oakeley	<i>Sobralia setigera</i>
332	<i>Specklinia furcatipetala</i>	T. Kubala	<i>Anathallis linearifolia. No hay en Perú</i>
333	<i>Specklinia macroblepharis</i>	A. Hirtz	No corresponde.
333	<i>Specklinia megalops</i>	A. Hirtz	<i>Ecuatoriana.No reportada para Perú.</i>
336	<i>Stanhopea jenishiana</i>	E. Morón	<i>Stanhopea jenischiana</i>
336	<i>Stanhopea graveolens</i>	T. Kusibab	<i>México-Honduras.No hay en Perú.</i>
338	<i>Stanhopea embreei</i>	T. Kubala	<i>Ecuatoriana.No reportada para Perú.</i>
341	<i>Stellis eublepharis</i>	A. Hirtz	<i>Stelis eublepharis</i>
	<i>Stelis hirtella</i>	A. Hirtz	Ecuatoriana.No reportada para Perú.
	<i>Stelis oblongifolia</i>	A. Hirtz	Ecuatoriana.No reportada para Perú.
341	<i>Stellis lentiginosa</i>	A. Hirtz	<i>Stelis lentiginosa</i>
342	<i>Stellis pardipes</i>	H. Oakeley	<i>Stelis pardipes</i>
344	<i>Stelis species</i>	F. Rizo Patrón	<i>Stelis argentata</i>
	<i>Stelis villenae</i>	E. Hunt	<i>Stelis gemma</i>
345	<i>Stenia vasquezii</i>	E.Hunt	Boliviana.No reportada para Perú.
347	<i>Stenorrhynchos cernuum</i>	A. Hirtz	<i>Coccineorchis cernua (Lindl.) Garay</i>
349	<i>Systemoglossum species</i>	A. Hirtz	<i>Systemoglossum ecuadorensis-Ecuatoriana</i>
about rigl	<i>Systemoglossum bennettii</i>	F. Rizo Patrón	<i>Systemoglossum ecuadorensis-Ecuatoriana</i>
	<i>Systemoglossum ecuadorensis</i>	A. Hirtz	<i>Systemoglossum bennettii/ Foto:F. Rizo-Patrón</i>
350	<i>Telipogon ariasii</i>	H. Oakeley	<i>Telipogon species</i>
352	<i>Telipogon collantesii</i>	P. Bermudez	<i>Telipogon collantesii</i>
352	<i>Telipogon species 3</i>	Manolo Arias	<i>Telipogon antisuyuensis</i>
	<i>Telipogon species 5</i>	Manolo Arias	<i>Telipogon penningtonii</i>
353	<i>Telipogon species</i>	P. Zucconi	<i>Telipogon antisuyuensis</i>
	<i>Telipogon papilio</i>	E. Hunt	<i>Telipogon hastatus - Ecuatoriana</i>
356	<i>Trichocentrum nudum</i>	V. Verastegui	<i>Trichocentrum species</i>
361	<i>Trichosalpinx memor</i>	B. Collantes	<i>Trichosalpinx aff. memor</i>
362	<i>Trichosalpinx berlineri</i>	A. Hirtz	<i>Trichosalpinx berlineri</i>
364	<i>Trichosalpinx apoda</i>	A. Hirtz	<i>Trichosalpinx apoda</i>
366	<i>Trisetella triglochin</i>	M. Arias	<i>Trisetella triglochin</i>
366	<i>Trisetella nodulifera</i>	A. Hirtz	<i>Trisetella nodulifera</i>
371	<i>Xylobium bractescens</i>	P. Zucconi	<i>Xylobium subintegrum</i>
373	<i>Xylobium pallidiflorum</i>	A. Hirtz	<i>Xylobium pallidiflorum</i>
375	<i>Zootrophium aff. dayanum</i>	H. Oakeley	<i>Zootrophion aff. dayanum</i>
	<i>Zootrophium aff. dayanum</i>	H. Oakeley	<i>Zootrophion aff. dayanum</i>
	<i>Zootrophium dayanum</i>	T. Kusibab	<i>Zootrophion dayanum</i>

Correcciones del Dr. Gerardo Salazar

87 <i>Cranichis fertilis</i>	Delsy Trujillo	<i>Cranichis species</i>
233 <i>Mesadenella species (above right)</i>		<i>Kreodanthus sp.</i>
237 <i>Mormodes revoluta</i>	Pablo Bermudez	<i>Mormodes variabilis</i>
238 <i>Mormodes species</i>	Saul Ruiz	<i>Mormodes variabilis</i>
<i>Mormodes species</i>	M. Arias	<i>Mormodes variabilis</i>
<i>Mormodes species /cream color</i>	: Arias	<i>Mormodes warscewiczii</i>
<i>Mormodes speceis (Primera de abajo)</i>	M. Arias	<i>Mormodes warscewiczii</i>
<i>Mormodes species (en medio)</i>	M. Arias	<i>Mormodes warscewiczii</i>
<i>Mormodes species</i>	M. Arias	<i>Mormodes variabilis</i>
239 <i>Mormodes rolfeana</i>	V. Verastegui	<i>Mormodes rolfeana</i>
<i>Mormodes species</i>	V. Verastegui	<i>Mormodes warscewiczii</i>
<i>Mormodes revoluta</i>	S. Ruiz	<i>Mormodes variabilis</i>
<i>Mormodes buccinator</i>	M. Damian	<i>Mormodes rolfeana</i>
<i>Mormodes species</i>	M. Arias	<i>Mormodes rolfeana</i>
240 <i>Mormodes species</i>	S. Ruiz	<i>Mormodes warscewiczii</i>
<i>Mormodes species (yellow)</i>	M. Arias	<i>Mormodes warscewiczii</i>
<i>Mormodes species (red)</i>	M. Arias	<i>Mormodes warscewiczii</i>
<i>Mormodes revoluta</i>	E. Moron	<i>Mormodes variabilis</i>
<i>Mormodes revoluta</i>	S. Ruiz	<i>Mormodes variabilis</i>

241 <i>Mormodes revoluta</i>	H. Zelenko	<i>Mormodes variabilis</i>
269 <i>Pelexia species</i>	A. Hirtz	<i>Sauroglossum longiflorum</i>
298 <i>Porphyrostachys pilifera</i> var. <i>alba</i> T. Kusibab		<i>Porphyrostachys parviflora</i>
<i>Porphyrostachys pilifera</i> var. <i>alba</i> T. Kusibab		<i>Porphyrostachys parviflora</i>
347 <i>Stenorrhynchos speciosum</i>	E. Hunt	<i>Stenorrhynchos millei</i>
<i>Stenorrhynchos speciosum</i>	A. Hirtz	<i>Stenorrhynchos millei</i>
<i>Stenorrhynchos cernnum</i>	A. Hirtz	<i>Coccineorchis cernua</i>
197 <i>Malaxis species</i>	H. Oakeley	<i>Crepidium calophyllum</i> Asia Tropical

Correcciones del Dr Gunter Gerlach

33 <i>Batemannia colleyi</i>	K. Villena	<i>Batemannia leferenzii</i>
34 <i>Batemannia colleyi</i>	M. Arias	<i>Batemannia leferenzii</i>
34 <i>Batemannia armillata</i>	M. Arias	<i>Batemannia colleyi</i>
52 <i>Catasetum sp.</i>	M. Arias	<i>Catasetum maculatum</i>
<i>Catasetum barbatum</i>	M. Arias	
53 <i>Catasetum schunkei</i>	K. Villena	(hermafrodita)
56 <i>Catasetum barbatum</i>	H. Oakeley	<i>Catasetum lanciferum</i>
56 <i>Catasetum sp.</i>	C. Hajek	<i>Catasetum maculatum</i>
85 <i>Coryanthes seegeri</i>	K Villena	<i>Coryanthes alborosea</i>
86 <i>Coryanthes sp.</i>	A. Hirtz	<i>Coryanthes elegantium</i>
94 <i>Cycnoches cooperi</i>	E. Hunt	
<i>Cycnoches pentadactylon</i>	E. Morón	(hermafrodita)
124 <i>Eloyella bifida</i>	A. Hirtz	<i>Seegeriella pinifolia</i>
152 <i>Gongora species</i>	G. Gerlach	<i>Gongora grossa</i> - Venezuela y Ecuador -No Perú
158 <i>Houletia lowiana</i>	G. Gerlach	<i>Houletia lowiana</i> - Imagen al reves
159 todas Houlettia		Houlettia
160 <i>Huntleya sp.</i>	H. Zelenko	<i>Huntleya gustavi</i> – no la hay en Perú
189 <i>Lueckelia breviloba</i>	V. Jenny	no sé si la hay en Perú
193 <i>Lycormorium sp.</i>	C. Hajek	<i>Lycormorium fiskei</i>
194 <i>Lycormorium squalidum</i>	A. Hirtz	<i>Lycormorium fiskei</i>
<i>Lycormorium fiskei</i>	H. Oakeley	<i>Lycormorium squalidum</i>
197 <i>Malaxis species</i>	H. Oakeley	Malaxis (Crepidium) metallica – NO ES NEOTROPICAL!
268 <i>Paphinia neudeckeri</i>	T. Kusibab	<i>Paphinia herrerae</i>
270 <i>Peristeria sp.</i>	M. Arias	<i>Peristeria ephippium</i>
271 <i>Peristeria lindenii</i>	T. Kusibab	<i>Peristeria ephippium</i>
<i>Peristeria pendula</i>	T. Kusibab	<i>Peristeria ephippium</i>
<i>Peristeria lindenii</i>	T. Kusibab	<i>Peristeria ephippium</i>
292 <i>Polycycnis lepida</i>	A Hirtz	<i>Polycycnis escobariana</i> - Colombia -No hay en Perú
296 <i>Ponthieva maculata</i>	B. Collantes	<i>Ponthieva tunguraguae</i>
297 <i>Ponthieva aff. dunstervillei</i>	A Hirtz	Venezuela - No hay en Perú - Imagen al reves
315 <i>Rudolfiella floribunda</i>	M. Arias	Rudolfiella bicornaria - Sub Trópico -No reportada en Perú
336 <i>Stanhopea sp.</i>	T. Kusibab	Stanhopea insignis – no la hay en Perú, es de Brasil

Comentario:

Bolivia-No reportada en Perú
Bolivia - No reportada en Perú

foto al revés
foto al revés

No reportada para Perú
foto al revés

Bolivia

si hay en Perú

Asiatica

Unplaced Name
Unplaced Name
Unplaced Name
Unplaced Name

sin lugar de origen

Correcciones de la Tabla de Contenidos

Dice: Chondroryncha
Galleotia
Ponthieva
Stenorrhynchus
Warszewiczella
Zootrophium

Debe decir: Chondrorhyncha
Galeotia
Ponthieva
Stenorrhynchus
Warszewiczella
Zootrophion