

ANEXO 05

LISTA TAXONÓMICA DE ESPECIES DE FLORA EN EL HUMEDAL LUCRE - HUACARPAY
POR ESTRATOS

VEGETACIÓN EMERGENTE			
Familia	Género	Especie	Nombre común
APIACEAE	Hydrocotile	<i>Hydrocotile ranunculoides</i> L.B	
ASTERACEAE	Cotula	<i>Cotula australis</i> (Sieber ex Spreng.) H.f.	
	Cotula	<i>Cotula corinipifolia</i> L.	
BRASSICACEAE	Rorippa	<i>Rorippa nasthurtium-aquaticum</i> L.	"Berro blanco"
CAMAPANULACEAE	Lobelia	<i>Lobelia</i> sp.	
CARYOPHYLLACEAE	Spergularia	<i>Spergularia andina</i> Rohrb.	
CYPERACEAE	Eleocharis	<i>Eleocharis palustris</i> (L.) Roem. & Schult.	
	Scirpus	<i>Scirpus calyformicus</i> tatora Steudel	"Totorá"
	Scirpus	<i>Scirpus</i> sp.	"Totorilla"
	Cyperus	<i>Cyperus</i> sp.	
JUNCACEAE	Juncus	<i>Juncus arcticus</i> var. <i>andicola</i> (Hook.) Baslev.	
	Juncus	<i>Juncus</i> sp.	
JUNCAGINACEAE	Triglochin	<i>Triglochin striatum</i> R. & P.	
POACEAE	Phragmites	<i>Phragmites australis</i> (Cav.) Trin. Ex Steud.	"Carrizo"
SCROPHULARIACEAE	Veronica	<i>Veronica serpyllifolia</i> L.	
	Veronica	<i>Veronica peregrina</i> L.	
	Limosella	<i>Limosella aquatica</i> L.	
TYPHACEAE	Typha	<i>Typha domingensis</i> Pers.	
VEGETACIÓN FLOTANTE			
CLADOPHORACEAE	Cladophora	<i>Cladophora glomerata</i> (L.) Kutz.	
LEMNACEAE	Lemna	<i>Lemna gibba</i> L.	"Lenteja de agua"
SALVINIACEAE	Azolla	<i>Azolla filiculoides</i> Lam.	"Helecho de agua"
ZYGNEMATACEAE	Spirogyra	<i>Spirogyra crassa</i> Kutz.	
	Zygnema	<i>Zygnema</i> sp.	
VEGETACIÓN SUMERGIDA			
APIACEAE	Hydrocotile	<i>Hydrocotile bonariensis</i> Lam.	
CERATOPHYLLACEAE	Ceratophyllum	<i>Ceratophyllum</i> sp.	
CHARACEAE	Chara	<i>Chara fragilis</i> A. Braun	
CLADOPHORACEAE	Cladophora	<i>Cladophora</i> sp.	
HALORAGACEAE	Myriophyllum	<i>Myriophyllum aquaticum</i> (Vell.) Verdc.	
	Myriophyllum	<i>Myriophyllum</i> sp.	
HYDROCHARITACEAE	Elodea	<i>Elodea potamogeton</i> (Bertero) Espinosa	
	Elodea	<i>Elodea</i> sp.	"Chinkil"
POTAMOGETONACEAE	Potamogeton	<i>Potamogeton pectinatus</i> L.	
	Zannichellia	<i>Zannichellia palustres</i> L.	
VEGETACIÓN DE LOS SALADARES			
RUBIACEAE	Arcytophyllum	<i>Arcytophyllum timifolium</i> (R. & P.) Stand.	"Pescoq chaquin"
LAMIACEAE	Salvia	<i>Salvia sarmentosa</i> Epling	"Azul ñucchu"
OXALIDACEAE	Oxalis	<i>Oxalis</i> sp.	
ASTERACEAE	Baccharis	<i>Baccharis latifolia</i> (R. & P.) Pers.	"Chillka"
	Grindelia	<i>Grindelia boliviana</i> Rugby	"Ch'iri ch'iri"
	Hymenoxys	<i>Hymenoxys haenckeanae</i> D.C.	"Boton boton"
SOLANACEAE	Nicotiana	<i>Nicotiana glauca</i> Gram.	"Qhamastu"

POACEAE	Polypogon	<i>Polypogon monspoliensis</i> (L.) Desf.	"Sansa"
	Distichlis	<i>Distichlis humilis</i> Phil.	"Grama salada"
CHENOPODIACEAE	Chenopodium	<i>Chenopodium petiolare</i> Kunth.	"Llipcha"
	Salicornia	<i>Salicornia fruticosa</i> L.	"Alacranera"
VEGETACIÓN CIRCUNDANTE			
ALSTROEMERIACEAE	Bomarea	<i>Bomarea dulces</i> (Hooker) Beauverd.	
ANACARDIACEAE	Schinus	<i>Schinus molle</i> L.	"Molle"
APIACEAE	Ciclospermum	<i>Ciclospermum leptophyllum</i> (Pers.) Eichl.	
ASTERACEAE	Baccharis	<i>Baccharis polyantha</i> Kunth.	
	Ageratina	<i>Ageratina cuzcoensis</i> (Hieron.) K. & R.	"Manca paki"
	Barnadesia	<i>Barnadesia horrida</i> Muschl.	"Llaulli"
	Mutisia	<i>Mutisia acuminata</i> R. & P.	"Chinchircoma"
	Sunchus	<i>Sunchus</i> sp.	
	Grindelia	<i>Grindelia boliviana</i> Rusby	"Chiri chiri"
	Belloa	<i>Belloa</i> sp.	
	Bidens	<i>Bidens triplinervia</i> Kunth.	
	Dasyphyllum	<i>Dasyphyllum leioccephalum</i> (Wedd.) Cabr.	
	Fluorensia	<i>Fluorensia polycephala</i> Dillon	
	Gamochaeta	<i>Gamochaeta spicata</i> (Lam.) Cabrera	"Keto keto"
	Gnaphalium	<i>Gnaphalium sodiroi</i> Hieron	
	Gnaphalium	<i>Gnaphalium</i> sp.	
	Helogyne	<i>Helogyne tacaquirensis</i> Hieronymus	
	Noticastrum	<i>Noticastrum marginatum</i> (Kunth.) Cuatrecasas	
	Senecio	<i>Senecio pseudotites</i> Griseb.	
	Vasquezia	<i>Vasquezia titicacensis</i> (Mey. & Walp.) S.F. Blake	
	Zinnia	<i>Zinnia peruviana</i> L.	
BERBERIDACEAE	Berberis	<i>Berberis boliviana</i> Lechler	
BROMELIACEAE	Puya	<i>Puya ferruginea</i> (R & P) L.B.Sm.	
	Tillandsia	<i>Tillandsia capillaries</i> R. et P.	
CACTACEAE	Corryocactus	<i>Corryocactus squarrosus</i> (Vanz.) Hutch.	
	Echinopsis	<i>Echinopsis cuzcoensis</i> (Brito. & Rose) Friedr.	"Giganton"
	Lobivia	<i>Lobivia lateritia</i> (Gurke) Br. & R.	
	Opuntia	<i>Opuntia tunicata</i> (Lehman) Link et Otto	"Pata kiska"
	Opuntia	<i>Opuntia</i> sp.	
CONVOLVULACEAE	Dichondra	<i>Dichondra microcalyx</i> (Hallier f.) Fabris	
EPHEDRACEAE	Ephedra	<i>Ephedra americana</i> H. et B. ex Willd.	
EUPHORBIACEAE	Acalypha	<i>Acalypha aranioides</i> Pax. & K. Hoffm.	
FABACEAE	Senna	<i>Senna birrostris</i> (Dom.ex Vogel) H.S.Irw. & Barn.	"Mutuy"
	Astragalus	<i>Astragalus garbancillo</i> Cav.	"Jusq'a"
	Lupinus	<i>Lupinus</i> sp.	
	Dalea	<i>Dalea peruviana</i> Macbride	
IRIDACEAE	Cypella	<i>Cypella craterantha</i> Ravenna	
	Sisyrinchium	<i>Sisyrinchium junceum</i> E. Mey	
LAMIACEAE	Mintostachys	<i>Mintostachys setosa</i> (Briquet.) Epling.	"Muña"
	Salvia	<i>Salvia sarmentosa</i> Epling.	
MYRTACEAE	Eucaliptus	<i>Eucaliptus globulus</i> Labell.	"Eucalipto"
ONAGRACEAE	Oenothera	<i>Oenothera rosea</i> Aiton.	"Yahuar choncca"
PASSIFLORACEAE	Passiflora	<i>Passiflora</i> sp.	
PHYTOLACACEAE	Phytolaca	<i>Phytolaca bogotensis</i> H.B.K.	
PIPERACEAE	Peperomia	<i>Peperomia agapensis</i> DC	
POACEAE	Pennicetum	<i>Pennicetum clandestinum</i> Hochst. Ex Chiov.	
	Stipa	<i>Stipa ichu</i> (R&P) Kunth.	"Paja"
	Bromus	<i>Bromus catharticus</i> Vahl.	
	Bromus	<i>Bromus</i> sp.	
	Bothriochloa	<i>Bothriochloa saccharoides</i> (Swartz) Rydb.	"Cima cima"

	Bouteloua	<i>Bouteloua simplex</i> Lag.	
	Calamagrostis	<i>Calamagrostis heterophylla</i> (Wedd.) Pilger	"Cola de ratón"
	Calamagrostis	<i>Calamagrostis longearistata</i> (Wedd.) Hack.	
	Eragrostis	<i>Eragrostis nigricans</i> (Kunth.) Steud.	
	Vulpia	<i>Vulpia</i> sp.	
	Melica	<i>Melica scabra</i> Kunth.	
	Muhlenbergia	<i>Muhlenbergia peruviana</i> (P.Beauv.) Steud.	
	Aristida	<i>Asistida adscensionis</i> L.	
	Poa	<i>Poa annua</i> L.	
	Sporobolus	<i>Sporobolus indicus</i> (L.)R. Br.	
POLYPODIACEAE	Campyloneurum	<i>Campyloneurum angustifolium</i> (Swartz) Fee	
	Polypodium	<i>Polypodium angustifolium</i> SW	"Calahuala"
PTERIDACEAE	Adiantum	<i>Adiantum orbignyanum</i> Kunth.	
	Cheilanthes	<i>Cheilanthes bonariensis</i> (Willd.)Pector	
	Cheilanthes	<i>Cheilanthes pruinata</i> Kaulf	
	Cheilanthes	<i>Cheilanthes myriophylla</i> Desv.	
	Notholaena	<i>Notholaena nivea</i> (Poir.) Desv.	
	Pellaea	<i>Pellaea ternifolia</i> (Cav.) Link.	
RANUNCULACEAE	Ranunculus	<i>Ranunculus cymbalaria</i> Pursh.	
RHAMNACEAE	Colletia	<i>Colletia spinosissima</i> J.F.Gmel.	"Roq'e"
ROSACEAE	Margyricarpus	<i>Margyricarpus pinnatus</i> (Lamarck) Kuntze	
SALICACEAE	Salix	<i>Salix humboldtiana</i> Willd.	"Sauce Ilorón"
SCROPHULARIACEAE	Calceolaria	<i>Calceolaria bartsiaefolia</i> Wedd.	"Zapatilla"
	Alonsoa	<i>Alonsoa acutifolia</i> R. & P.	
SOLANACEAE	Lycianthes	<i>Lycianthes lycioides</i> (L.) Hassl.	
	Solanum	<i>Solanum radicans</i> L.f.	
VERBENACEAE	Verbena	<i>Verbena litoralis</i> Kunth.	