

### LISTA DE IDENTIFICACION DE MUESTRAS

Nombre del coinvestigador	Nombre común	Nombre científico	Nombre común	Nombre científico
Alejandra López	Cayena	Malvaceae – genero <i>Hibiscus</i>	Glosina	Familia: Begoniaceae
Karen Serrano	Higuerón lechero	<i>Plumeria rubra</i>	Pico de loro	Fabaceaea: <i>Delonix regia</i>
Santiago Castaño	Veranera	Familia: Nyctaginaceae, Genero <i>Bougainvillea</i>	Corona de Cristo	<i>Euphorbia milii</i>
Arlen Hernández	Borlón	<i>Celosia argentea l</i>		<i>Mirabilis Jalapa L</i>
Angela Mejía		<i>Ixora coccinea</i>	Amor ardiente	Familia: Apocynaceae Género: Catharanthus Especie: <i>roseus</i>
Yeimy Gaviria	Magnolias	Familia: Nyctaginaceae Género: <i>Bougainvillea</i>	Flor roja	Familia: Nyctaginaceae Género: <i>Bougainvillea</i>
Bran Londoño	Rosa China	Malvaceae – genero <i>Hibiscus</i>	Sábila	<i>Aloe sp</i>
Santiago Diaz	Hierbabuena	<i>Mentha spicata</i>	Sábila	<i>Aloe sp</i>
Natalia Ruiz	Sábila	<i>Aloe sp</i>	Pomarrosa	<i>Syzygium jambos</i>
Karen Riaño	Corona de Cristo	<i>Euphorbia milii</i>	Sonrisa de Gaitán	Familia: Portulacaceae Género: <i>Portulaca grandiflora</i>
Laura Barbosa	Árbol sombra	Familia: Chrysobalanaceae Género: Licania Especie: <i>tomentosa</i>		
Charen Camacho	Sábila	<i>Aloe sp</i>	Limonaria	<i>Cymbopogon citratus</i>
Exinober Quintero	Corona de Cristo	<i>Euphorbia milii</i>	Veranera	<i>Bougainvillea sp</i>
Juliana Pérez	Almendro	<i>Terminalia catappa</i>	Cayeno	Malvaceae – genero <i>Hibiscus</i>
Daniel Moreno	Sábila	<i>Aloe sp</i>	Orégano	<i>Origanum vulgare</i>

Salome Puentes	Sábila	<i>Aloe sp</i>	Ajonjolí	<i>Sesamum indicum</i>
Yitza Fonnegra	Cayena claro	Malvaceae – genero <i>Hibiscus</i>	Cayena oscuro	Malvaceae – genero <i>Hibiscus</i>
Yesith Olarte	Sábila	<i>Aloe sp</i>	Orégano	<i>Origanum vulgare</i>
Sebastián Escalante	Cayena	Malvaceae – genero <i>Hibiscus</i>	Uchuva	<i>Physalis peruviana</i>
Saray Arias	Sábila	<i>Aloe sp</i>	Corona de Cristo	<i>Euphorbia milii</i>

**Karen Riaño**



Familia: Asteraceae  
(Revisar)  
Género: Chrysanthemum  
(Revisar)



Familia: Iridaceae  
Género: Tigridia



Familia: Portulacaceae  
Género: Portulaca  
Grandiflora



Familia: Convolvulaceae



Familia: Apocynaceae  
Género: Plumeria  
Especie: *rubra*



Familia: Asteraceae  
Género: Tagetes



Familia: Amaranthaceae



Familia: Asteraceae

**Nombre y firma del grupo de Biólogos expertos: Alexandra Cáceres, Sergio Vega y Lina María Espitia**