

ANEXO DE MUESTRAS MAATE-DPNG-IA-2022-07

LISTA DE ESPECIES AUTORIZADAS PARA COLECCIÓN DE MUESTRAS EN EL PROYECTO No. PC-13-22

“Restauración ecológica de la isla Española, a través del manejo adaptativo para la recuperación de *Opuntia megasperma* var. *orientalis*”

Tipo de Muestra	Cantidad (Tubos microcapilares, frotis o tubos eppendorf/falcon)	Especie	Tipo de Análisis
Muestras botánicas	200	Por determinar	Identificación de especies y colección de referencia.
Invertebrados	2000	Por determinar	Identificación de especies y colección de referencia.
Semillas de Opuntia	20000	<i>Opuntia megasperma</i> var. <i>orientalis</i>	Ensayos de viabilidad y germinación y producción de plántulas.
Plántulas y semillas insitu de Opuntia.	10000	<i>Opuntia megasperma</i> var. <i>orientalis</i>	Ensayos de viabilidad y germinación. Producción de plántulas, crecimiento y pre-adaptación en vivero forestal de Santa Cruz
Heces de tortugas gigantes	2000	<i>Opuntia megasperma</i> var. <i>orientalis</i>	Obtención de semillas
Frutos de cactus del genero Opuntia	6000	<i>Opuntia megasperma</i> var. <i>orientalis</i>	Análisis de viabilidad y germinación de semillas.
Cladodios de Opuntia	3000	<i>Opuntia megasperma</i> var. <i>orientalis</i>	Análisis de viabilidad y germinación de semillas
suelo	100	N.A	Análisis de calidad del suelo.

Autorizado por:

.....
Steve Bayas
Resp. de Investigación Aplicada

EV