



INFORME No.2

Diciembre, 2017

INFORME CUBICACIÓN No. 2

Período: Septiembre-diciembre, 2017

Datos Generales

Título del proyecto:	Acuerdo a Largo Plazo (LTA) para la Reeducación y Mantenimiento de los Jardines del CEI-RD
Duración del proyecto:	12 meses o por hasta un monto de RD\$2, 498,643.79 o lo que primero ocurra.
Entidad donde se ha llevado a cabo:	Áreas de jardinería del edificio CEI-RD, Santo Domingo, Distrito Nacional
Referencia:	Licitación SDP-13-2017

ETAPAS	ACTIVIDADES	FUENTES DE VERIFICACIÓN	
LABORES CULTURALES	A.2 Poda Se realizaron trabajos de poda estética, que consisten en darle forma a los arbustos (fukianti, arrayán, isla verde, azahar, entre otros) existentes en el área, así como a los plantados durante el desarrollo del proyecto. Así mismo, se trabajó con poda fitosanitaria y de levantamiento a los árboles existentes (caobas, robles, higos, otros)	Fotografías de un antes y después	
	A.5 Control de plagas y enfermedades Se utilizarán pesticidas que sean amigables al ambiente para evitar la proliferación de plagas y enfermedades en las especies plantadas.	Órdenes de compra, facturas e inventario de insumos adquiridos. Fotografías aplicando los productos.	
	A.6 Fertilización y abono Fertilización general, granulada y foliar; utilizando abobos 15-15-15 y abono foliar 20-18-20 y 15-30-15	Órdenes de compra, facturas e inventario de insumos adquiridos.	
	A.7 Limpieza Recogida de desechos vegetales, como hojas y restos de maleza	Fotografías de un antes y después	
	B. SIEMBRA Y MANTENIMIENTO	A.4 Reforestación Se plantaron nuevas especies en las jardineras: Palma cola de zorro, podocarpus, isla verde, fukianti, arrayán, coralillos, helechos, otros	Fotografías de un antes y después
		A.8 Personal Se les ha pagado regularmente al personal técnico y jardineros que laboran en la ejecución del proyecto.	Nóminas, transferencias

	<p>A.5 Control de Plagas y Enfermedades</p> <p>Se realizaron tratamientos preventivos a todas las plantas existentes en las diferentes jardineras para evitar el ataque de plagas y enfermedades. Por ejemplo, se aplicaron productos químicos para control de la Escama de nieve en la Cica revoluta, debido a que las existentes en la institución y en las instituciones vecinas están afectadas con esta plaga. Además, se aplicaron diferentes plaguicidas para el control de áfidos en el azahar, así como en otras plantas.</p>	<p>Fotografías de un antes y después</p>
--	---	--

<p>Realizado por:</p>	<p>Ing. Zoilo Richardson</p>
------------------------------	-------------------------------------

Evidencias fotográficas





