

**Informe de seguimientos de los trabajos realizados en el
Proyecto Parque Fluvial La Barquita (PPFB)
T4 2018**

1. SIEMBRA

En el cuarto trimestre del 2018 en el proyecto se han sembrado 21,724 plantas, correspondiente a 39 familias y 64 especies, entre ellas herbáceas, acuáticas, arbustos y árboles para sembrar en el PPFB, actividades realizadas en 66 jornadas.

De las herbáceas-acuáticas se han plantado 6,337 en toda el área disponible, iniciando desde la cañada #4 hasta la #1.

En cuanto a los arbustos y árboles se han plantado unos 15,387 ejemplares.

Hemos estado cumpliendo semanalmente con la entrega de plantas para distribuir a las asociaciones y grupos sociales de los diferentes barrios que impactan en el PFB.

2. JORNADAS DE LIMPIEZA

Se han realizado 12 jornadas de recogida de 20 toneladas de desechos sólidos, principalmente fundas y botellas plásticas, con el apoyo de diferentes instituciones.

Debemos resaltar que la problemática con el tema de los desechos es que, a pesar de que se hacen limpiezas permanentes cada vez que llueve, a través de las cañadas, se siguen vertiendo desechos en el lugar, sobre todo en periodos de lluvias.

3. JORNADAS DE PODA FITOSANITARIA

Se han realizado seis jornadas de poda fitosanitaria, con el objetivo de adecuar aquellos árboles adultos que están dentro del proyecto.



4. CAPACITACIONES A LAS ESCUELAS PÚBLICAS DEL DISTRITO ESCOLAR 10-03

En la primera etapa de sensibilización se capacitaron en 22 jornadas a 1,324 estudiantes y docentes, tratando temas como: problemáticas de los desechos sólidos en la comunidad, uso racional del agua, aguas residuales o servidas, sensibilización ambiental, educación ambiental y nuevos cuidados proyecto la barquita y cultura de las 3R, en 9 de las 12 escuelas pertenecientes al Distrito Escolar 10-03 de Santo Domingo Este.

5. VIAJES DE CAMPO

Se han continuado con los viajes de campo, con el propósito de recolectar plantas acuáticas de diferentes especies y familias, así como de especies endémicas y nativas de la zona de impacto. Estos viajes se realizaron hasta abril 2018 al Municipio de Nizao, obteniendo plantas herbáceas-acuáticas pertenecientes a las familias Pteridaceae, Typhaceae, Pontederiaceae, Araceae y Cyperaceae.

6. DONATIVOS

En lo que lleva de vigencia el proyecto; diferentes instituciones, fundaciones y organizaciones se han acercado al Jardín Botánico Nacional Dr. M. Moscoso con la finalidad de colaborar con mano de obra en las jornadas intensivas que se llevan a cabo para la restauración ecológica del Parque Ecológico Fluvial la Vieja Barquita.

Otras instituciones del Estado que hay que mencionar son: el Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales, quien le cede al JBN mano de obra, por medio de la brigada del Corredor Ecológico Cachón de la Rubia; ellos colaboran con el mantenimiento del proyecto.

7. INVENTARIO

Se realizó un inventario al 6 de agosto de 2018 de plantas existentes en el vivero para el proyecto la Barquita totalizando 4,249 unidades de 18 especies

