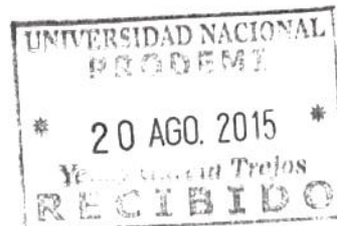


19 de agosto de 2015
PRODEMI-PC-048-2015

Arq. Francisco Jiménez González
Director
PRODEMI



Asunto: Complejo Artístico Deportivo. Plan de siembra de árboles

Estimado señor:

Como es de su conocimiento, para el Plan de siembra de árboles en el Complejo Artístico Deportivo se ha coordinado con el INISEFOR, específicamente con el Ing. Christopher Sandoval, el cual en una nota del 25 de mayo nos recomienda las especies que se deben sembrar en las áreas disponibles del Complejo.

Para esto se realiza una propuesta en el conjunto donde según el uso y el espacio se ubica las diferentes especies recomendadas. En este plano se aprecian las cantidades, ubicación y especies (Ver simbología).

El plano de propuesta es revisado y aprobado por el Ing. Sandoval mediante el oficio INISEFOR-I-228-2015 adjunto.

No omito indicar que está propuesta se incorporando en el presupuesto y especificaciones del proyecto, por lo que el adjudicatario deberá ejecutar esta dicha propuesta.

Se adjunta plano con propuesta y oficios indicados.

Sin otro particular y dispuesta a evacuar cualquier consulta al respecto se despiden,

Atentamente,

Arq. Karol Arroyo Hernández
Jefe de Planificación de Campus
PRODEMI

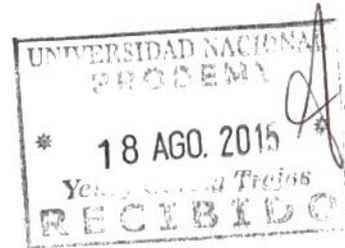
Arq. Ericka Barboza Oviedo
Dirección y diseño arquitectónico
PRODEMI



Ing. Christopher Sandoval, Coordinador, "Aprovechamiento e Industrialización Forestal como estrategia para fomentar el uso de madera en Costa Rica" INISEFOR.



18 de agosto del 2015
INISEFOR-I-228-2015



Arq. Ericka Barboza Oviedo
PRODEMI-Universidad Nacional

Estimada señorita

Un saludo cordial a la distancia, en relación al seguimiento de la asesoría técnica que se ha estado ejecutando entre el INISEFOR y el PRODEMI particularmente con el proyecto "**COMPLEJO ARTISTICO Y DEPORTIVO**" ha desarrollarse en el CIDE; deseo indicarle que las observaciones realizadas vía teléfono al mapa o croquis de la propuesta del proyecto han sido incluidas satisfactoriamente y por lo tanto tienen el visto bueno técnico de este instituto para la distribución vegetativa en el espacio.

De mi parte agradecer al programa por considerar este esfuerzo institucional por hacer de nuestros espacios verdes, zonas con sentido y funcionalidad.

Sin más que agregar por el momento y gustoso de seguir apoyando esta clase de gestiones,

Saludos cordiales


Ing. Christopher Sandoval Sandoval
Coordinador proyecto *"Aprovechamiento e Industrialización Forestal como estrategia para fomentar el uso de madera en Costa Rica"*
INISEFOR-UNA



25 de mayo del 2015

Arq. Ericka Barboza Oviedo
PRODEMI-Universidad Nacional



Estimado señor

Un cordial saludo a la distancia, en relación a la solicitud de apoyo técnico para el proceso de reforestación de la zona comprendida en el proyecto del CIDE por parte de PRODEMI según el oficio *PRODEMI-PC-55-2014*; el INISEFOR recomienda una lista de especies para ser consideradas dentro de la planificación para embellecer estas futuras instalaciones y a la vez brindar un valor agregado a la misma.

En el siguiente se indican estas sugerencias sin embargo no se especifica la cantidad, ya que esto dependerá del área disponible en el proyecto. Para tales fines se estaría coordinando nuevamente con PRODEMI para finiquitar los detalles de ubicación y cantidad, así como espaciamientos de siembra y manejo posterior.

Cuadro 1. Recomendaciones técnicas de la vegetación a compensar por desarrollo del complejo deportivo y artístico del CIDE-CIDEA.

Especie	Uso	Imagen
Lantanas	Ornamental	
Pingo de oro	Ornamental	
Vainillo	Forestal	
Carne asada	Forestal	

<i>Galphinea glauca</i>	Ornamental	
Barrabás	Forestal	
Pascuita	Ornamental	
Damiana	Ornamental	
Ginger	Ornamental	
Dracaena	Ornamental	
Dama	Forestal	
Mirto	Forestal	

Pitanga	Forestal	
Zacate limón	Medicinal doble propósito	
Huele a noche	Forestal	
Narciso	Medicinal doble propósito	
Romero/Juanilama	Medicinal doble propósito	Conocida

Atentamente,



Ing. Christopher Sandoval Sandoval
*Coordinador proyecto "Aprovechamiento e Industrialización Forestal como estrategia para
fomentar el uso de madera en Costa Rica"*
INISEFOR-UNA

