

## CERTIFICACIÓN.

A petición del interesado, esta administración cumple en CERTIFICAR que el INTEGRA INGENIERIA S.A. INGENIESA con R.U.C. No. 099743492001, suscribió con esta entidad el **CONTRATO DE PRESTACIÓN DE SERVICIOS**, el día 5 de julio del 2023, cuyo objeto son los **“ESTUDIO GEOTÉCNICO PARA DISEÑO DE CIMENTACIÓN, QUE GARANTICE LA ESTABILIDAD DE LAS ESTRUCTURAS DE ESTACIONES DE BOMBEO Y RESERVORIOS, PARA ESTABLECER LA CAPACIDAD DE CARGA SIN QUE SE PRODUZCAN DEFORMACIONES EXCESIVAS EN EL SUBSUELO, EN LA HACIENDA CAMELIA EN EL CANTÓN SIMÓN BOLÍVAR DE LA PROVINCIA DEL GUAYAS”**, cumpliendo satisfactoriamente con los trabajos convenidos.

### Datos generales de la contratación:

- **Contratante:** GESTION AMBIENTAL INTEGRAL S.A. GESTAMI.
- **Ruc del Contratante:** 0992864796001
- **Contacto del contratante:** Cell +593 984 407 156 – mail gestamisa@gmail.com
- **Contratista:** INTEGRA INGENIERIA S.A. INGENIESA.
- **Ruc del Contratista:** 099743492001
- **Contacto contratista:** Cell +593 962 626 51–mail fforres@ingenieriaintegra.com
- **Monto total del contrato:** USD \$ 32.866,40 más IVA.
- **Monto total ejecutado:** USD \$ 32.866,40 más IVA.
- **Plazo de ejecución:** 120 días calendario
- **Periodo de ejecución:** 5 de julio al 1 de noviembre de 2023
- **Avance del Proyecto:** 100% Terminado
- **Fecha de suscripción del contrato:** 5 de julio de 2023
- **Fecha de suscripción del certificado:** 26 de noviembre del 2023

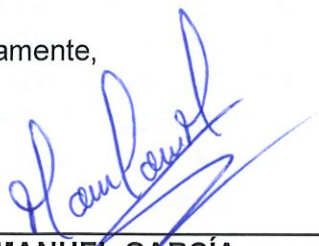
**Características del proyecto:** El estudio comprende varios componentes que detallo a continuación:

- Estudio y diseño de estabilización de taludes para la construcción de estaciones de bombeos en el canal principal de la hacienda la camelia
- Construcción de terraplenes para implementar obras de captación que abastezcan a los canales secundarios de la hacienda la camelia
- Estudio de suelo a nivel geológico geotécnico para diseño de cimentación, que garantice la estabilidad de las estructuras
- Diseño de estabilización de taludes en varios canales secundarios de la hacienda camelia
- Propuesta de diseño de diques, compuertas o demás estructuras que garanticen la regulación de los caudales en los canales afectados por erosión

Es todo lo que puedo decir en honor a la verdad por lo que el Consultor puede hacer uso de este certificado en la forma que estime conveniente.

Guayaquil, 26 de noviembre del 2023.

Atentamente,



---

**ING. MANUEL GARCÍA.**

**REPRESENTANTE LEGAL GESTIÓN AMBIENTAL INTEGRAL S.A.**

**GESTAMI**

**RUC 092864796001**