

**INFORMACION COMPLEMENTARIA A AMPLIACIÓN
A ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL
CATEGORÍA I.**

**PROYECTO:
CONSTRCCION DE INVERNADEROS**

**UBICACIÓN:
VILLA DEL CARMEN, CORREGIMIENTO DE
LLANO NORTE, DISTRITO DE LA PINTADA,
PROVINCIA DE COCLE.**

**PROMOTOR:
TRIP- N -WORK-INVESTMENT, S.A.**

**ELABORADO POR:

ING. DIOMEDES A. VARGAS T.
IAR-050-98**

ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL

CATEGORÍA I

PROYECTO: CONSTRUCCION DE INVERNADEROS.

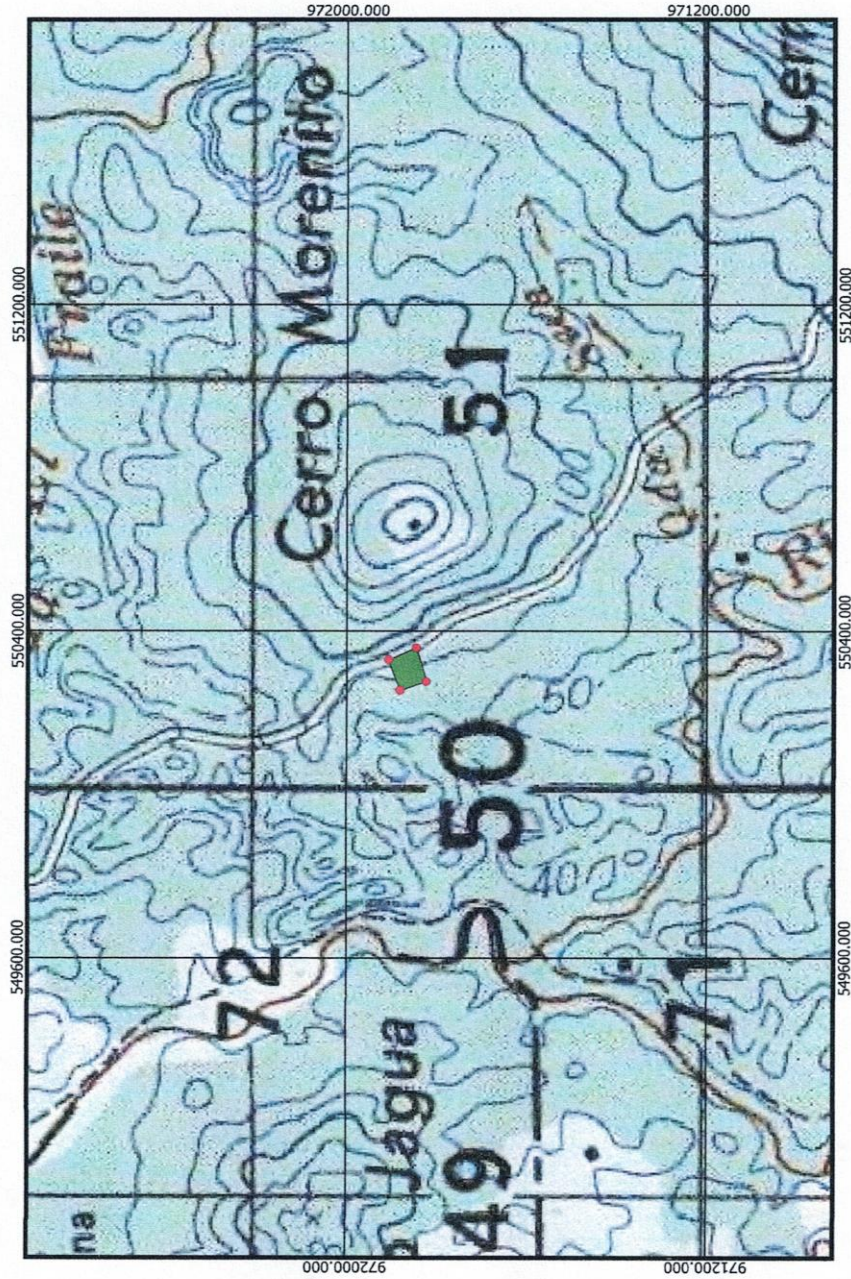
PROMOTOR: TRIP-N-WORK-INVESTMENT, S.A.

Adjuntamos los mapas de localización regional, topográfico, hidrológico y de vegetación y uso de suelo en escala 1:10,000 y las respectivas coordenadas UTM WGS 84 del área a utilizar en el proyecto que es de 5,422 metros cuadrados y no 5,000 metros cuadrados. La línea base del área nueva guarda las mismas características descritas anteriormente ya que se trata de un área adjunta a la ya establecida. Por lo que forman un solo conjunto.

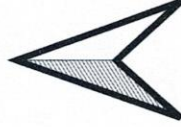
COORDENAS UTM WGS 84

COORDENADAS UTM WGS 84		
PUNTO	ESTE	NORTE
1	550330	971907
2	550255	971882
3	550276	971824
4	550359	971846
SUPERFICIE: 5,422 METROS CUADRADOS		

ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL
 MAPA DE LOCALIZACIÓN REGIONAL
 PROYECTO: CONSTRUCCIÓN DE INVERNADEROS
 PROMOTOR: TRIP - N - WORK INVESTMENT S.A
 UBICACIÓN: VILLA DEL CARMEN, CORREGIMIENTO DE LLANO NORTE, DISTRITO DE LA PINTADA, PROVINCIA DE COCLÉ.



COORDENADAS UTM WGS 84			
PUNTO	ESTE	NORTE	
1	550330	971907	
2	550255	971882	
3	550276	971824	
4	550359	971846	
SUPERFICIE: 5.422 METROS CUADRADOS			

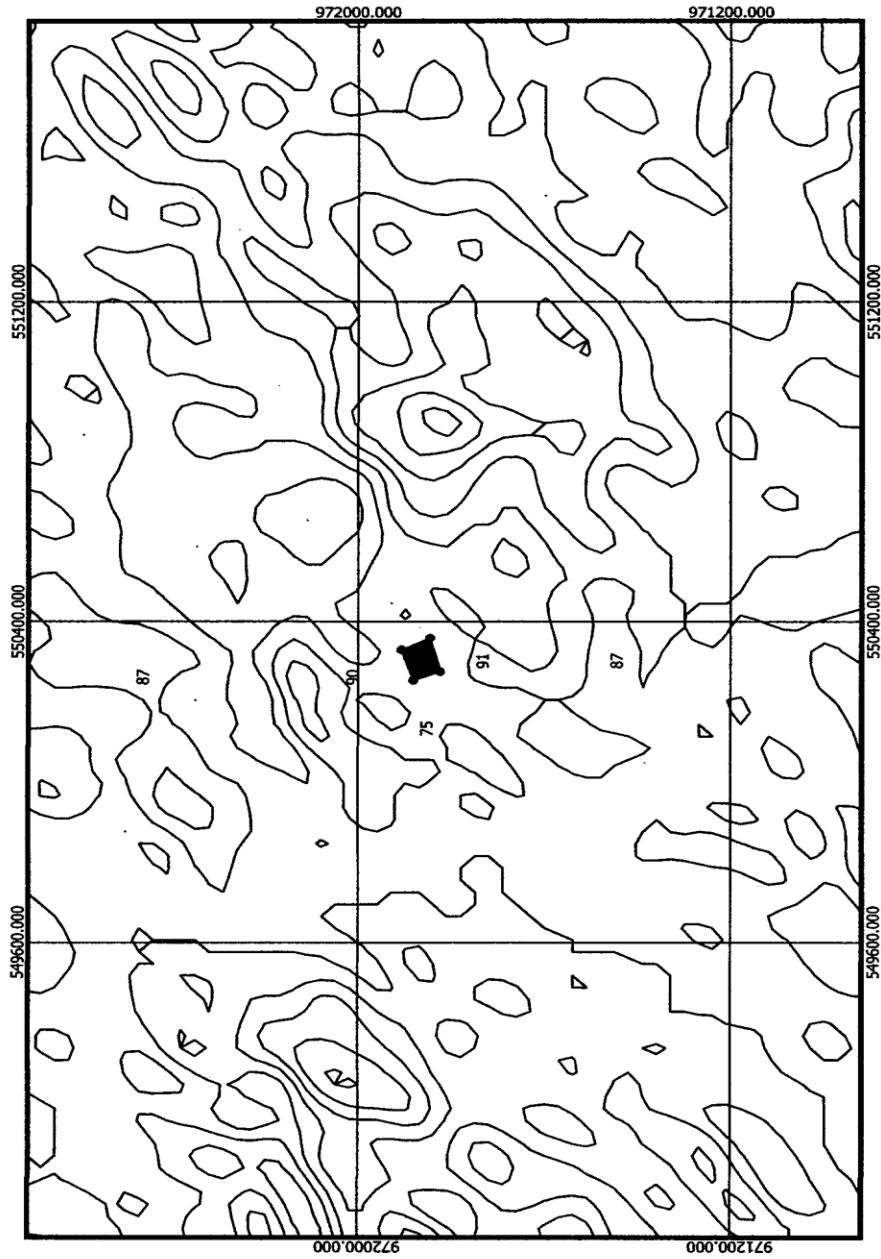


LEYENDA

- COORDENADAS DEL PROYECTO
- POLIGONO DEL ÁREA DEL PROYECTO

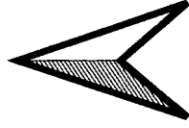
FUENTE: CONSULTOR AMBIENTAL/ESCALA 1:10,000

ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL
 MAPA DE TOPOGRAFÍA DEL ÁREA DEL PROYECTO
 PROYECTO: CONSTRUCCIÓN DE INVERNADEROS
 PROMOTOR: TRIP - N - WORK INVESTMENT S.A
 UBICACIÓN: VILLA DEL CARMEN, CORREGIMIENTO DE LLANO NORTE, DISTRITO DE LA PINTADA, PROVINCIA DE COCLÉ.



FUENTE: CONSULTOR AMBIENTAL/ESCALA 1:10,000

COORDENADAS UTM WGS 84			
PUNTO	ESTE	NORTE	
1	550330	971907	
2	550255	971882	
3	550276	971824	
4	550359	971846	
SUPERFICIE: 5,422 METROS CUADRADOS			

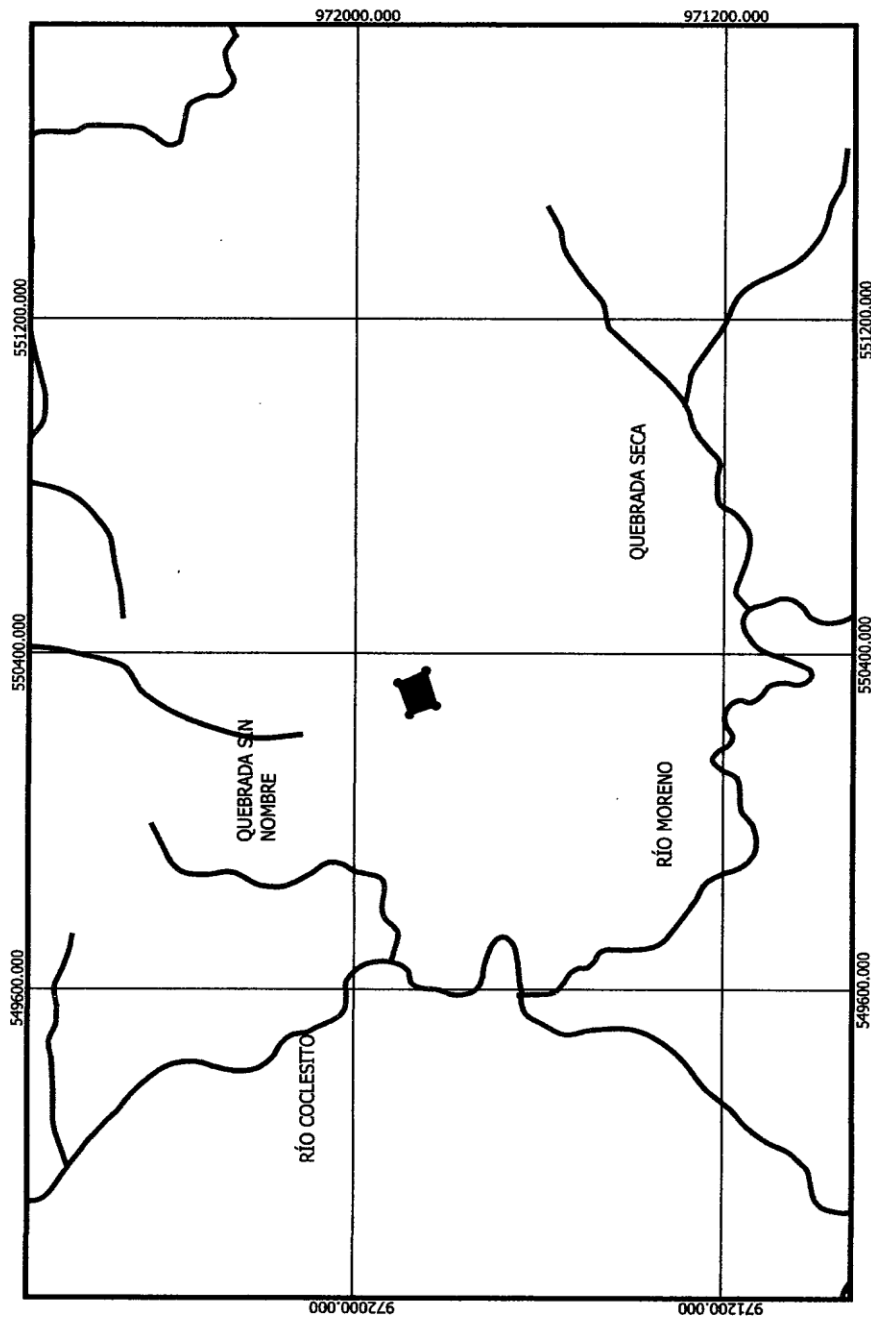


LEYENDA

- COORDENADAS DEL PROYECTO
- POLIGONO DEL ÁREA DEL PROYECTO
- Curvas_de_Nivel_250ml_105

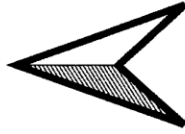
NOTA: EL PROYECTO SE UBICA EN UNA ELEVACIÓN QUE VA DESDE UN APROXIMADO DE 75 A 91 MSNM

ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL
 MAPA DE HIDROLOGÍA DEL ÁREA DEL PROYECTO
 PROYECTO: CONSTRUCCIÓN DE INVERNADEROS
 PROMOTOR: TRIP - N - WORK INVESTMENT S.A
 UBICACIÓN: VILLA DEL CARMEN, CORREGIMIENTO DE LLANO NORTE, DISTRITO DE LA PINTADA, PROVINCIA DE COCLÉ.



FUENTE: CONSULTOR AMBIENTAL/ESCALA 1:10,000

COORDENADAS UTM WGS 84		
PUNTO	ESTE	NORTE
1	550330	971907
2	550255	971882
3	550276	971824
4	550359	971846
SUPERFICIE: 5,422 METROS CUADRADOS		



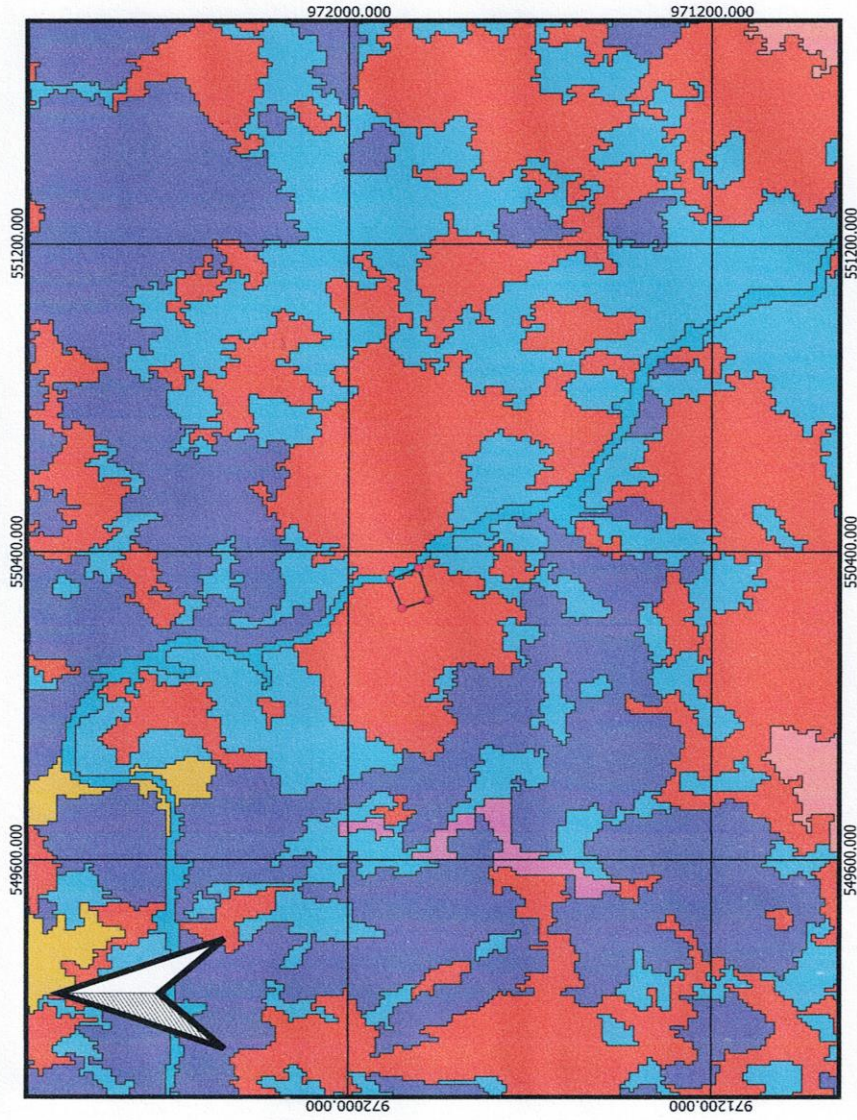
LEYENDA

- COORDENADAS DEL PROYECTO
- POLIGONO DEL ÁREA DEL PROYECTO
- Drenaje 50 mil

NOTA: EL PROYECTO SE UBICA EN LA CUENCA N° 105 RÍO COCLÉ DEL NORTE

ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL
 MAPA DE VEGETACIÓN Y USO DE SUELO DEL ÁREA DEL PROYECTO
 PROYECTO: CONSTRUCCIÓN DE INVERNADEROS
 PROMOTOR: TRIP - N - WORK INVESTMENT S.A

UBICACIÓN: VILLA DEL CARMEN, CORREGIMIENTO DE LLANO NORTE, DISTRITO DE LA PINTADA, PROVINCIA DE COCLÉ.



FUENTE: CONSULTOR AMBIENTAL/ESCALA 1:10,000

LEYENDA

- COORDENADAS DEL PROYECTO
- POLIGONO DEL ÁREA DEL PROYECTO
- CoberturaBoscosalUsoSuelo_2021_25k
- Afloramiento rocoso y tierra desnuda
- Albinas
- Área heterogénea de producción agropecuaria
- Área poblada
- Arroz
- Bosque de cativo
- Bosque de mangle
- Bosque de orej
- Bosque de rafia
- Bosque latifoliado mixto maduro
- Bosque latifoliado mixto secundario
- Bosque plantado de coníferas
- Bosque plantado de latifoliadas
- Café
- Caña de azúcar
- Citríco
- Estanque para acuicultura
- Explotación minera
- Horticultura mixta
- Infraestructura
- Maíz
- Otro cultivo anual
- Otro cultivo permanente
- Palma aceitera
- Pasto
- Piña
- Plátano/banano
- Playa y arenal natural
- Rastrojo y vegetación arbustiva
- Salinera
- Superficie de agua
- Vegetación baja inundable
- Vegetación herbácea

