

ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL CAT. I  
PROMOTORA GALVANIZADORA CIVELMEC, S.A.

ENCUESTA / ENTREVISTA DE PARTICIPACIÓN CIUDADANA  
PROYECTO "CONSTRUCCIÓN DE AGENCIA DE EL INSTITUTO DE SEGURO  
AGROPECUARIO EN EL DISTRITO DE TOLÉ"

Fecha: Lunes 3 de junio de 2019.

Construcción de nueva sucursal del Instituto de Seguro Agropecuario (ISA), conformada por edificación de una sola planta con su debida distribución interna, cuarto de aseo, cuarto de condensadores; oficinas, servicio sanitario para discapacitado y servicio sanitario de hombre y mujer; macetero, tanque de reserva, estacionamientos, tinaquera, acera y cerca perimetral. Igualmente será suplido por los servicios de agua potable, recolección de basura y electricidad.

El diseño, construcción y equipamiento, estará a cargo de la empresa Galvanizadora Civelmech, S.A.

El proyecto será desarrollado en el pueblo de Tolé, Distrito de Tolé, Provincia de Chiriquí. Se implementará todas aquellas medidas ambientales y de seguridad requeridas en la obra, y se cumplirá con la reglamentación que apliquen a este tipo de construcción.

ENCUESTA DE PARTICIPACIÓN

DATOS PERSONALES DEL ENCUESTADO

Nombre y Apellidos: Clemente Diaz

Lugar de residencia: Bella Vista

Ocupación: Albanil

CONOCIMIENTO E INTERÉS SOBRE EL PROYECTO

¿Ha escuchado usted sobre este proyecto?

Sí  No

A su juicio, luego de explicarle, ¿qué opinión le merece el desarrollo del mismo?

Excelente \_\_\_\_\_ Bueno  Regular \_\_\_\_\_ Malo \_\_\_\_\_ Por qué \_\_\_\_\_

Interés en el proyecto

Mucho  Algo \_\_\_\_\_ Poco \_\_\_\_\_

Motivos: oportunidad de empleo

VALORACION DEL ENTORNO

Conoce la zona donde se sitúa el proyecto

Sí  No

Considera que la calidad ambiental actual de la zona es:

Buena  Media \_\_\_\_\_ Mala \_\_\_\_\_

VALORACIÓN DE LA INTEGRACIÓN PAISAJÍSTICA Y VISUAL DEL PROYECTO PROPUESTO

La construcción del proyecto propuesto, se integra en el entorno?

Sí  No

Considera que la construcción del proyecto en este sitio produce una alteración sustancial del paisaje existente

Sí  No