

DIRECCIÓN PROVINCIAL ZAMORA CHINCHIPE

LICENCIA AMBIENTAL CATEGORIA II

La DIRECCIÓN PROVINCIAL ZAMORA CHINCHIPE, en cumplimiento a la Constitución de la República del Ecuador, la normativa ambiental aplicable y acorde a la aprobación de la Ficha Ambiental y Plan de Manejo Ambiental emitida mediante Oficio No. MAE-SUIA-RA-DPAZCH-2015-02195 con fecha 02 de marzo del 2015

OTORGA A:

PLANTA DE LAVADO Y SECADO DE ARENA SILICEA "ARZA SILICE"

La Licencia Ambiental Categoría II registrada con el No. 00251-19-2015-FA-DPAZCH-MAE por lo que está facultada para la ejecución de su actividad, cumpliendo la normativa ambiental aplicable, y sujeta a supervisión de la autoridad ambiental competente.

Las características generales del proyecto aprobado son las siguientes:

DATOS TÉCNICOS:

Categoría: CATEGORÍA II.
Código (en base a CCAN): 21.3.3
Nombre de la actividad (en base a CCAN): Instalación y/u Operación de trituradoras de material pétreo y otros minerales no metálicos, fuera de concesiones mineras
Ubicación Geográfica: PARROQUIA PANGUINTZA, JUNTO A LA TROCAL AMAZONICA- TRAMO PANGUINTZA-ZUMBI / ZAMORA CHINCHIPE / CENTINELA DEL CONDOR / ZUMBI Coordenadas geográficas; Ver Anexo

DATOS ADMINISTRATIVOS:

Nombre del representante legal: SR. AREVALO ALVAREZ RAMIRO ROBERTO . Dirección: Loja-Chuquiribamba 4618 y Diego de Troya . Teléfono: 072542233. Email: ramiroarevalo@yahoo.com.

Código del Proyecto:MAE-RA-2014-113503

En caso de que la actividad productiva genere desechos peligrosos y/o especiales debe iniciar el proceso de obtención del respectivo Registro de Generador de Desechos Peligrosos y/o Especiales, en el término de treinta días, conforme la Normativa Ambiental Aplicable.



ANEXO

COORDENADAS GEOGRÁFICAS SUJETAS A LA LICENCIA AMBIENTAL CATEGORÍA II

PLANTA DE LAVADO Y SECADO DE ARENA SILICEA "ARZA SILICE"

Coordenadas geográficas UTM WGS84

COORDENADA X	COORDENADA Y	DESCRIPCIÓN	FORMA
744497.0	9568701.0	PLANTA	Poligono
744522.0	9568643.0	PLANTA	Poligono
744573.0	9568660.0	PLANTA	Poligono
744567.0	9568754.0	PLANTA	Poligono
744497.0	9568701.0	PLANTA	Poligono

Dado en ZAMORA, 02 de marzo del 2015 Atentamente,