

Fecha de
Elaboración: 16/MARZO/2019.

Jefe inmediato JUAN CARLOS SEGURA
Consecutivo por Área: 0069
Delegación: CHIHUAHUA
Área de Adscripción: SUBDELEGACIÓN DE RECURSOS NATURALES
Comisionado: ESCOBEDO RAMOS ARMANDO ABRAHAM
Apellido Paterno Apellido Materno Nombre(s)
Periodo: DEL 11 AL 11 DE MARZO DE 2019
Lugar: INTERIOR DEL MUNICIPIO DE ALDAMA CHIH.

Objeto de la comisión: REALIZAR ACCIONES DE INSPECCION Y VIGILANCIA , EN MATERIA FORESTAL, IMPACTO AMBIENTAL Y DE VIDA SILVESTRE, DENTRO DEL MPIO DE ALDAMA CHIH.

SÍNTESIS: EL DÍA **11/MARZO/2019:** SE REALIZÓ TRASLADO AL INTERIOR DEL MUNICIPIO DE ALDAMA CHIH., CON LA FINALIDAD DE CONTINUAR CON LA INSPECCIÓN EN MATERIA DE IMPACTO AMBIENTAL INICIADA DÍAS PREVIOS EN EL LUGAR CONOCIDO COMO: SPA DE AGUAS TERMALES SAN DIEGO DE ALCALÁ, UBICADO EN LA COORDENADA GEOGRAFICA N28° 35' 15.6" W105° 32' 47.9", MUNICIPIO DE ALDAMA, CHIH., VOLVIENDO A PASAR POR LAS LOCALIDADES VILLA JUAREZ, COLONIA AVALOS, TOMAS GARCIA, ENTRONQUE A SALON DE ACTOS Y SAN DIEGO DE ALCALÁ CHIH.

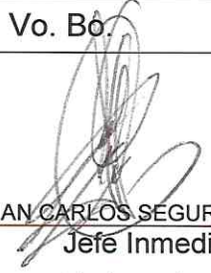
ESTE MISMO DÍA SE CONTINUO CON EL RECORRIDO DE INSPECCIÓN EN EL SPA DE AGUAS TERMALES SAN DIEGO DE ALCALÁ, Y LA ELABORACIÓN PARCIAL DEL ACTA, SIN EMBARGO, POR FALTA DE LUZ NATURAL Y LA NO EXISTENCIA DE ENERGÍA ELÉCTRICA EN EL PREDIO, NO SE PUDO TERMINAR LA DILIGENCIA, ACORDANDO CONTINUAR AL DIA HÁBIL SIGUIENTE DOCE DE MARZO DEL AÑO DOS MIL DIECINUEVE.

DE LOS HECHOS RELATIVOS A LA DILIGENCIA, NUEVAMENTE SE LEVANTÓ APERTURA Y CIERRE PARCIAL DEL ACTA NUMERO CI0005RN2019 ATENDIDA POR EL C. LIC. ROBERTO JUÁREZ MOLINA EN CARÁCTER DE REPRESENTANTE DEL ESTABLECIMIENTO SPA DE AGUAS TERMALES SAN DIEGO DE ALCALÁ MUNICIPIO DE ALDAMA CHIH, POR CUARTA OCASIÓN PARA LOS EFECTOS LEGALES A QUE HAYA LUGAR.

Atentamente.

Vo. Bó.


ING. ARMANDO ABRAHAM ESCOBEDO RAMOS
Comisionado


ING. JUAN CARLOS SEGURA
Jefe Inmediato.

Declaro, bajo protesta de decir la verdad, que los datos contenidos en este formato son los solicitados y manifiesto tener conocimiento de las sanciones que se aplicarían en caso contrario.