

**REPORTE COMPLEMENTARIO N° 364 - 13/09/2017 / COEN - INDECI / 13:30 HORAS
 (Reporte N°01)**

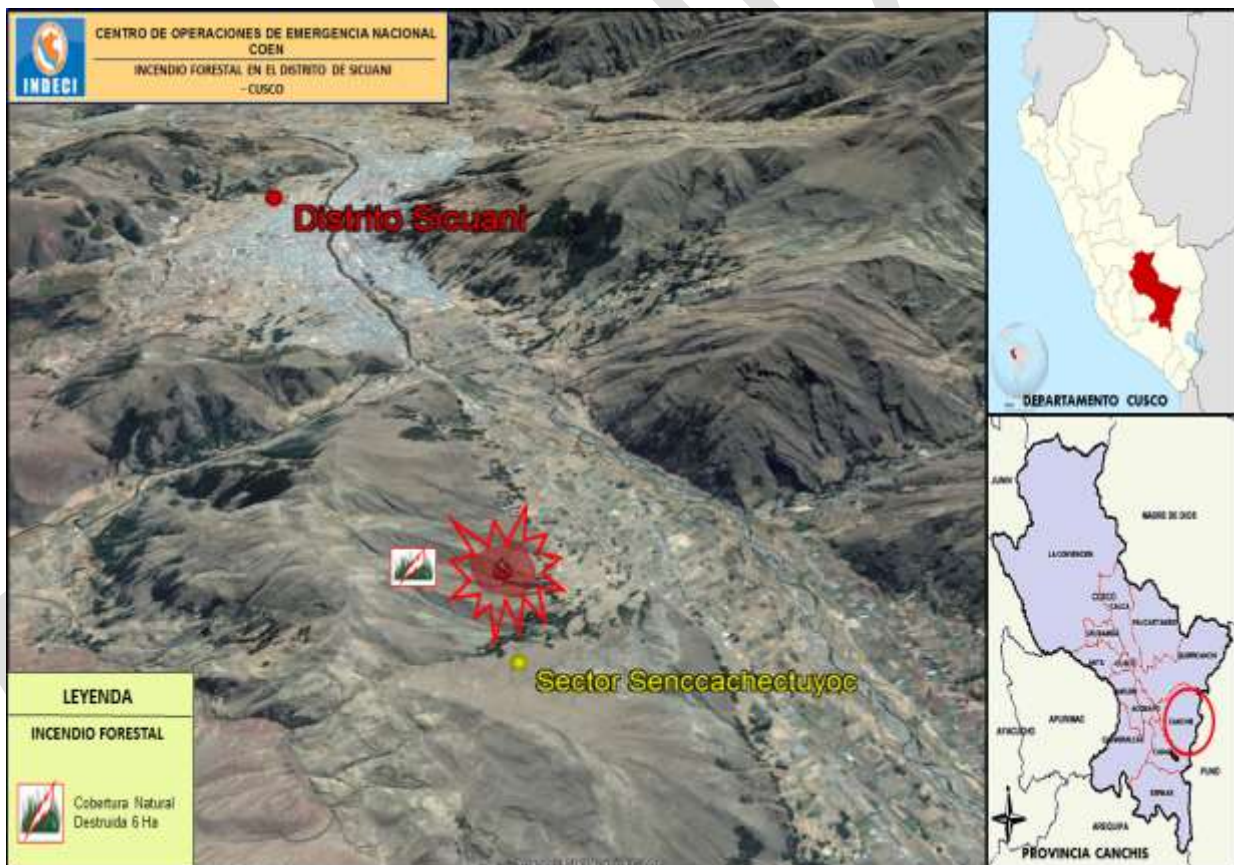
INCENDIO FORESTAL EN EL DISTRITO DE SICUANI – CUSCO

El 11 de setiembre de 2017 a las 10:30 horas aproximadamente, se produjo un incendio forestal afectando áreas de cobertura natural en el sector de Senccachectuyoc.

I. UBICACIÓN:

DEPARTAMENTO	PROVINCIA	DISTRITO	SECTOR
CUSCO	CANCHIS	SICUANI	SENCACHECTUYOC

II. MAPA SITUACIONAL:



III. EVALUACIÓN PRELIMINAR DE DAÑOS:

ACTUALIZADO AL 13 DE SETIEMBRE DE 2017, A LAS 13:30 HORAS

UBICACIÓN	AGRICULTURA - INFRAESTRUCTURA
	ÁREAS DE COBERTURA NATURAL DESTRUIDA (Has)(*)
DPTO. CUSCO	
PROV. CANCHIS	
DIST. SICUANI	6

Fuente: JODC de la Municipalidad Provincial de Canchis.

Nota: (*) En proceso de evaluación.

IV. ACCIONES:

Miércoles, 13 de setiembre del 2017

- ✓ El Jefe de la Oficina de Defensa Civil de la Municipalidad Provincial de Canchis, informó que, el día 11.09.17 realizaron las siguientes acciones.
 - Personal de la Oficina de Defensa Civil de la Municipalidad Provincial de Canchis brindó asistencia técnica a las autoridades locales.
 - Personal de la Municipalidad Distrital de Sicuani en conjunto con personal de la Compañía de Bomberos, Serenazgo y pobladores de la zona realizaron trabajos de mitigación de fuego.
 - El incendio fue sofocado el día 11.09.17 a las 21:30 horas aproximadamente.
 - El Jefe de la Oficina de Defensa Civil de la Municipalidad Distrital de Sicuani coordina el registro de la información en el SINPAD.
 - No se reportaron daños a la vida y salud.
 - La emergencia fue atendida.

FUENTE:

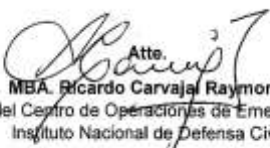
- Jefe de la Oficina de Defensa Civil de la Municipalidad Provincial de Canchis

San Borja, 13 de setiembre del 2017
 COEN - INDECI



PABLO C. HUAMÁN FLORES
 Lic. Gestión en Seguridad y Riesgos
 Centro de Operaciones de Emergencia Nacional
 Instituto Nacional de Defensa Civil

V.B.



Atte.
MBA. Ricardo Carvajal Raymond
 Coordinador del Centro de Operaciones de Emergencia Nacional
 Instituto Nacional de Defensa Civil