



PERÚ

Ministerio de Cultura

FORMATO N°4

NOMBRE DEL PROCEDIMIENTO SIMPLIFICADO DE MONITOREO ARQUEOLÓGICO (PROMA) EN EL MARCO DE LA EJECUCION DE OBRAS PARA LA RECONSTRUCCION CON CAMBIOS

I. UBICACIÓN POLITICA

Distrito	Provincia	Departamento
Centro Poblado	Dirección (de ser el caso)	

II. TIPO DE INTERVENCIÓN DE CONSTRUCCIÓN MATERIA DEL PROMA (MARCAR)

() Agricultura y riego
() Infraestructura educativa
() Pistas y veredas
() Saneamiento
() Infraestructura de salud
() Transporte - Red vial nacional
() Transporte - Red Subnacional
() Infraestructura vial y de conectividad
() Infraestructura hidráulica
() Vivienda (construcción de viviendas colapsadas o inhabitables)
() Infraestructura eléctrica
() Infraestructura de drenaje pluvial
() Infraestructura de prevención
() Soluciones de vivienda (saneamiento, habilitación urbana, reubicación de población damnificada)
() Otros (indicar):

IV. FECHA APROXIMADA DE INICIO DE LAS OBRAS

Día	Mes	Año

V. CRONOGRAMA DE EJECUCION DE LA OBRA (superditado a las acciones que involucren movimiento de tierras; debe expresarse en días, meses o años)

--

FORMULARIO GRATUITO - NO SE ACEPTAN BORRONES NI ENMENDADURAS

FORMULARIO GRATUITO - NO SE ACEPTAN BORRONES NI ENMENDADURAS

VI. DATOS DEL AREA A INTERVENIR
--

Sistema de Proyección Cartográfica: UTM	Datum: WGS 84
---	---------------

Zona	Cuadrícula	Carta Nacional

EXTENSION A MONITOREAR: (Expresarlo y graficar en unidades de medida de acuerdo a la naturaleza de la obra según el Art. 8° de la RD N° 564-2014-DGPA/VMPCIC/MC)

N	Componentes (nombres)	Área (m2)/longitud (m)	Perímetro (m)/ancho de servidumbre (m a c/l del eje)
1			
2			
3			
4			

CUADRO DE DATOS TECNICOS

(Nombre del Componente 1)

Vértice/Progresiva	Lado/Tramo	Distancia	Coordenada Este (x)	Coordenada Norte (y)

AREA (m2 - h) / LONGITUD (m-km):

PERIMETRO (m) / ANCHO DE SERVIDUMBRE (m):

(Nombre del Componente 2)

Vértice/Progresiva	Lado/Tramo	Distancia	Coordenada Este (x)	Coordenada Norte (y)

AREA (m2 - h) / LONGITUD (m-km):

PERIMETRO (m) / ANCHO DE SERVIDUMBRE (m):

Se agregará la cantidad de vértices y/o progresivas necesarias según la obra, así como la cantidad de cuadros técnicos en correspondencia a la cantidad de componentes de la obra.
--

VII. DESCRIPCION TECNICA DEL PROYECTO
--

Breve descripción de la obra a ejecutar indicando la actividad de ingeniería en cuyo marco se aplicara el PROMA (la descripción comprenderá también los trabajos de remoción de suelos, profundidad, maquinaria a utilizar, etc.)

--

Indicar el nivel de intervención y plan de trabajo para cada una de las áreas.

--

Registro fotográfico de las áreas de intervención con y sin infraestructura preexistente de las obras a rehabilitar, mejorar, construir y/o reconstruir.

--