**FORMATO A**

**ORGANIZACIONES INSCRITAS EN REGISTRO REGIONAL / Art. 17° literal a)**

Piura, .…..…de.…………... del 2019

**Señor**

**Econ. ARNALDO MARIO OTINIANO ROMERO**

**GERENTE REGIONAL DE PLANEAMIENTO PRESUPUESTO Y ACONDICIONAMIENTO TERRITORIAL**

**GOBIERNO REGIONAL PIURA**

Presente.-

ASUNTO : CONFIRMO Participación como Agente Participante para el Presupuesto Participativo Regional Basado en Resultados - Año Fiscal 2020

Es grato dirigirme a usted, para expresarle mi cordial saludo, y a la vez, **CONFIRMAR MI PARTICIPACIÓN** como Agente Participante para el Proceso de Presupuesto Participativo Regional Basado en Resultados correspondiente al Año Fiscal 2020, como representante de la Organización denominada:…………………………………………………………....

..…………………….……….…………………………….…………………………..…………………………………………..…………….………, inscrita en el Libro de *Registro Regional de Organizaciones de la Sociedad Civil*, **periodo 201..…...,** amparándome en el **literal a)** del **Artículo 17º.- De la Inscripción y Registro de Agentes Participantes de la Sociedad Civil,** del Reglamento para el Proceso de Presupuesto Participativo Regional Basado en Resultados aprobado con O.R. N° 349-2016/GRP-CR

De igual manera, ratificamos, a nuestros representantes inscritos en el Registro Regional como **Delegado (a)** **TITULAR** a (la) Sr (a)………………………………….……………

…………………………………………………..…………….... identificado con DNI Nº………..…….,y como **Delegado (a) ALTERNO** al (la) Sr. (a). ……………….…………...………………………………………….....

…………………………..………………………..………., identificado (a) con DNI Nº ……………….. los cuales son miembros de nuestra institución, para que nos representen en este proceso.

Además, se adjunta la Ficha de DATOS actualizados.

Es propicia la ocasión para expresarle los sentimientos de mi especial consideración y estima personal.

Atentamente,

.

­­­­­­­­­­\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(Firma)

…………………………………………………

Nombre y Apellidos

(Representante Legal)

DNI:.…………………

**Nota: La presente solicitud tiene carácter de Declaración Jurada**