

SISTEMA DE LOS SERVICIOS DE AGUA POTABLE, DRENAJE Y ALCANTARILLADO  
DE PUERTO VALLARTA, JALISCO

Concurso No. SEAPAL 2017- 022 – CME  
**CONVOCATORIA:**

De conformidad con el CAPITULO I, en su cláusula OCTAVA del contrato colectivo de trabajo de SEAPAL VALLARTA se convoca a todos los empleados de base interesados en participar en el concurso por la plaza de:

### **LECTURISTA**

Del Departamento de Micromedición con Carácter de **PERMANENTE**

#### **PERFIL DEL PUESTO SOLICITADO:**

**FUNCIÓN PRINCIPAL:** Tomas de Lecturas y Entrega de Recibos, reporte de anomalías que se detecten en datos de los domicilios.

**EXPERIENCIA MÍNIMA:** Conocimiento de la Ciudad y Manejo de Motocicleta

**EDAD:** 18 años en adelante

**SEXO:** Masculino.

**ESTADO CIVIL:** Indistinto.

**ESCOLARIDAD MÍNIMA:** Secundaria.

**CONOCIMIENTOS ESPECIALES:** Control de archivos y buena ortografía, conocimiento de la ciudad, manejo de motocicleta.

**SUELDO MENSUAL:** \$ 10,561.80

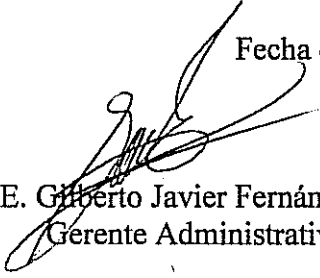
#### **REQUISITOS PARA LOS INTERESADOS EN PARTICIPAR EN EL CONCURSO**

- Ser empleado de base del Organismo con antigüedad mínima de un año.
- Licencia de Motociclista vigente
- Cubrir el perfil del puesto.
- Puntualidad.
- No tener antecedentes negativos en su expediente laboral en un año.
- Disponibilidad para cambio de horario.
- Disposición para realizar otras actividades propias del departamento.
- Presentar su solicitud acompañada de la documentación requerida al Departamento de Recursos Humanos dentro de los 2 días hábiles siguientes a la fecha de publicación del presente documento.
- Asistir al curso de Inducción que proporcionara el mismo departamento

#### **GENERALES**

- La evaluación de conocimientos la efectuará el área que solicita la plaza.
- Para mayor información favor dirigirse al Departamento de Recursos Humanos.
- Ninguno de los requisitos de este concurso es negociable.

Fecha de publicación: 10 de Noviembre de 2017

  
LAE. Gilberto Javier Fernández Cuevas  
Gerente Administrativo

  
Juan Andrés Aguirre Palacios  
SUTSEAPAL