

## **ANEXO 06A**

### **PERFIL DEL PERSONAL CLAVE**

## **REPRESENTANTE TECNICO (1)**

### **FUNCIONES PRINCIPALES**

- Responsable ante Hidrandina del contrato, de su personal y de la infraestructura encomendada
- Revisa constantemente las condiciones y cumplimiento del contrato.
- Gestiona y proporciona los medios necesarios para que los supervisores y operadores cumplan a cabalidad sus funciones
- Gestiona las condiciones en materia laborales del personal y es el nexo ante los seguros sociales y ministerio de trabajo de su empresa.
- Revisa y firma las liquidaciones
- Gestiona la emisión de facturas y hace seguimientos hasta su pago respectivo.
- Tiene representatividad legal.

### **TAREAS RELACIONADAS**

- Proporciona a los supervisores y personal técnico los medios necesarios para el cumplimiento de sus funciones.
- Coordina con el Jefe Técnico o con los Supervisores de la Unidad Técnica y Supervisores de los servicios eléctricos de San Marcos, Celendín, Cajabamba y Chilate, las órdenes de trabajo, mantenimiento y liquidaciones.
- Hace cumplir la entrega de la data solicitada por Hidrandina respecto a la operación.
- Vela por el cumplimiento de las normas de seguridad
- Monitoreo y control permanentemente de la infraestructura a su cargo y del personal destacado para la operación.
- Cumple y hace cumplir con los PETS, IPERC, ESTANDARES DE TRABAJO, PETAR.

### **Formación Académica:**

- Ingeniero Electricista o Mecánico- Electricista titulado (la colegiatura y la habilitación para el inicio del servicio).

### **Capacitación:**

Ciento veinte (120) horas lectivas mínimas de capacitación acumulada: Sistemas Eléctricos de Potencia; y/o, Redes de distribución eléctrica en MT y BT; y/o Sistemas de protección; y/o mantenimiento y operación de sistemas eléctricos; y/o Costos y presupuestos; y/o Equipos electromecánicos; y/o Seguridad Ocupacional; y/o Medio Ambiente, y/o Prevención de Riesgos.

-

### **Experiencia:**

- Experiencia profesional mínima de cuatro (4) años en prestaciones o trabajos en servicios de supervisión de mantenimientos y/o operaciones y/o protecciones y/o atención de emergencias y/o ampliaciones en sistemas eléctricos y electromecánicos.

