

CEV N° 2641-2019/GG.GG

Lima, 18 de Noviembre del 2019

Ing. Juan Orlando Cossio Williams
Director General de Asuntos Ambientales Energéticos
MINISTERIO DE ENERGÍA Y MINAS – MINEM
Av. Las Artes del Sur N° 260, San Borja

Presente. -

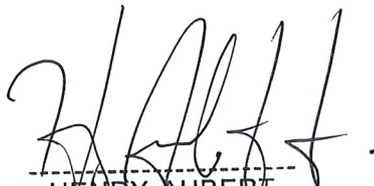
**Ref.- Presentación de Ficha Única de Acogimiento al PAD para proyecto
“Central Hidroeléctrica Coelvihidro I – Quipico”**

Estimado Director,

Es grato saludarlo y manifestarle que mi representada desea acogerse al procedimiento establecido en el Subcapítulo VII del Título III del Reglamento para la Protección Ambiental en las Actividades Eléctricas, D.S. N° 014-2019-EM, para nuestro proyecto “Central Hidroeléctrica Coelvihidro I – Quipico”, para lo cual acompañamos la presente solicitud con la Ficha Única de Acogimiento al PAD en calidad de anexo, según lo requerido en el artículo 47, inciso 47.2, de la citada norma.

Sin otro particular, agradezco su atención a la presente.

Atentamente,



HENRY AUBERT
Gerente General
COELVISAC

FICHA ÚNICA DE ACOGIMIENTO AL PLAN AMBIENTAL DETALLADO (FUA PAD)

I. Datos generales

1.1. Titular de la Actividad Eléctrica.

Consortio Eléctrico del Perú S.A.C.

1.2. Registro Único de Contribuyente (RUC).

20178344952

1.3. Nombre completo del Representante legal del Titular

Sr. Henry William Aubert Tasson

1.4. Ubicación: (Región / Provincia / Distrito)

Lima – Huaura - Sayan

1.5. Unidad Ambiental

Unidad de Negocio Andahuasi

1.6. Nombre referencial de la instalación

Central Hidroeléctrica Coelvihidro I - Quipico

1.7. Actividad desarrollada: (Ejemplo: generación/transmisión/distribución)

Generación RER

1.8. Fecha estimada de presentación de PAD (Mes y año)

Junio de 2021

II. Supuesto de aplicación del Plan Ambiental Detallado

- MA
- a) En caso desarrolle actividades de electricidad sin haber obtenido previamente la aprobación del Estudio Ambiental o Instrumento de Gestión Ambiental complementario correspondiente.
 - b) En caso de actividades eléctricas no contempladas en el supuesto anterior, que cuenten con Estudio Ambiental o Instrumento de Gestión Ambiental complementario y se hayan realizado ampliaciones y/o modificaciones a la actividad, sin haber efectuado previamente el procedimiento de modificación correspondiente.
 - c) En caso el Titular cuente con una Declaración Jurada para el desarrollo de sus actividades eléctricas, en el marco de la normativa vigente en su momento, en lugar de contar con un Estudio Ambiental.

III. Descripción del componente o modificación realizada

3.1. Componentes principales:

Describir los componentes principales; es decir, aquellos que se encuentran relacionados directamente con la actividad eléctrica.

Ficha Única de Acogimiento a PAD

Ítem	Componente Principales del proyecto
1	Cámara de carga y desarenador
2	Tubería forzada
3	Casa de maquinas
4	Subestación eléctrica
5	Canal de demasías y descarga

3.2. Componentes auxiliares:

Describir los componentes auxiliares; es decir, aquellos componentes que complementan los objetivos o funciones de los componentes principales que contribuyen con el desarrollo operacional de la actividad, tales como: Instalaciones de apoyo logístico; almacenes; talleres; vías de acceso; comedores, entre otros.

Ítem	Componente Auxiliares del proyecto
1	Oficina operativa y almacén temporal

IV. Galería Fotográfica



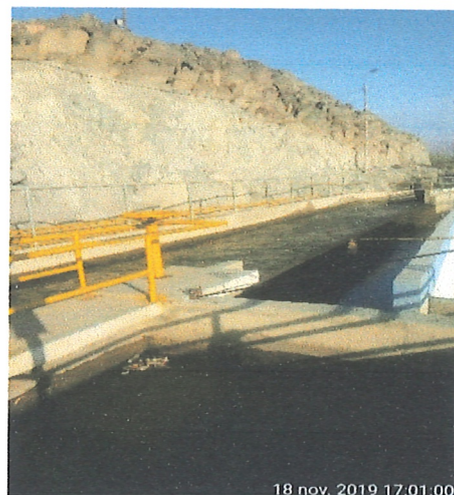
Subestación Eléctrica



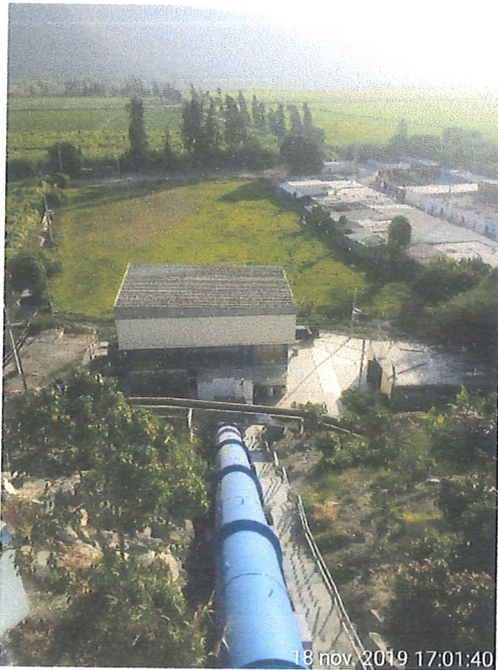
Subestación Eléctrica



Casa de Máquinas

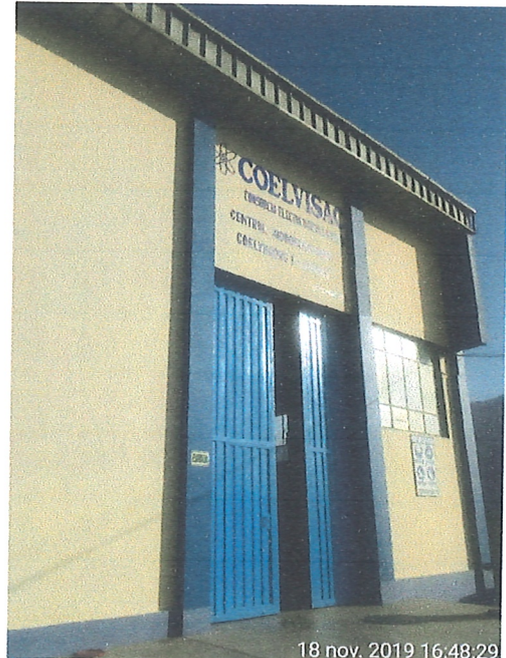


Cámara de carga y desarenador



18 nov. 2019 17:01:40

Tubería Forzada



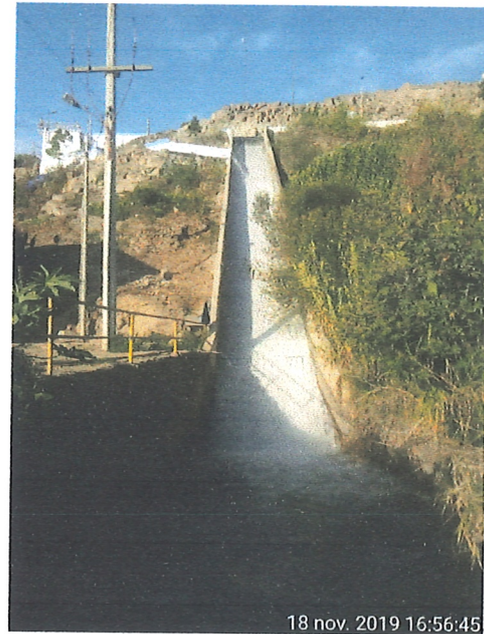
18 nov. 2019 16:48:29

Vista Frontal de Central Hidroeléctrica



18 nov. 2019 16:57:44

Almacén Temporal de Residuos Sólidos



18 nov. 2019 16:56:45

Canal de Demasías y Descarga



Henry William Aubert Tasso
Representante Legal