

ANEXO D

LEVANTAMIENTO TOPOGRAFICO

ELABORACIÓN DE LOS ESTUDIOS DE LEVANTAMIENTO TOPOGRÁFICO, REPLANTEO ARQUITECTÓNICO Y DE REDES SANITARIAS Y ELÉCTRICAS, PARA ELABORACIÓN DEL EXPEDIENTE TÉCNICO "MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIOS DE EDUCACION SUPERIOR TECNOLÓGICA DEL IESTP ABANCAY, DISTRITO DE ABANCAY - PROVINCIA DE ABANCAY - DEPARTAMENTO DE APURIMAC".

1. TRABAJOS A REALIZAR:

PARA AMBAS SEDES (CENTRAL Y SAN GABRIEL)

Los trabajos se realizarán en los dos predios de la I.E.S.T.P. Abancay ubicada en:

Sede: Central

Ubicación: Av. Circunvalación S/N Urb. Patibamba Alta, distrito Abancay, provincia Abancay, departamento Apurímac

Coordenada UTM WGS84: 728,480 E, 8491085 N

Área: 3,765.436m²

Perímetro: 247.44ml.

Imagen N°12

Ubicación de IESTP Abancay



Sede: San Gabriel

Ubicación: Distrito Abancay, provincia Abancay, departamento Apurímac

Coordenada UTM WGS84: 725567E 8487785N

Área: 22,923.314m²

Perímetro: 623.431ml

Imagen N°13

Ubicación de IESTP Abancay-Predio San Gabriel



1.1 ESTABLECIMIENTO DE PUNTOS DE ORDEN “C” EN EL ENTORNO O AL INTERIOR DE LA INSTITUCIÓN EDUCATIVA.

PARA AMBAS SEDES (CENTRAL Y SAN GABRIEL)

El servicio REQUIERE del prestador, la instalación (establecimiento en el sitio) de dos puntos geodésicos de orden “C”. **CERTIFICADOS POR EL IGN**

La georreferenciación del levantamiento topográfico debe estar referido a la Red Geodésica Geocéntrica Nacional (REGGEN), estableciendo en el campo 02 puntos geodésicos de orden “C”, estos puntos deben ser instalados en correspondencia con lo especificado en la NTG correspondiente.

Se instalarán 02 puntos Geodésicos en el interior de la IE (Área Académica) y para la georreferenciación del predio del Área Deportiva se deberán trasladar las coordenadas absolutas con Poligonal de Ajuste Topográfica.

Los puntos establecidos deberán ser presentados según la Norma técnica: Especificaciones técnicas para posicionamiento geodésico estático relativo con receptores del sistema satelital de navegación global), por lo que se procederá de la siguiente manera:

- 1.1.1 Se ubicarán de preferencia dentro del Centro Educativo dos puntos, que se monumentarán según la norma técnica referida. Estos puntos serán usados como puntos de control geodésico y servirán de apoyo en la georreferenciación de los trabajos topográficos. Puede ubicarse uno de los puntos fuera de la institución educativa siempre que los puntos sean intervisibles entre sí.
- 1.1.2 En cada uno de los dos puntos anteriormente mencionados se realizarán mediciones geodésicas con GPS diferencial de doble frecuencia, por un lapso mínimo de 3.5 horas continuas en modo estático, con grabaciones de 5 segundos de frecuencia, una máscara de elevación de 15 grados y un PDOP inferior a 3.
- 1.1.3 Se compensarán las lecturas en post proceso con el apoyo de por lo menos un punto geodésico, ya sea de orden "0", orden "A" u orden "B", que estén separados equidistantemente, a una distancia no mayor de 100 km al punto geodésico que se quiere establecer.
- 1.1.4 Durante los trabajos de campo se deberá llenar obligatoriamente el diario de observación, para cada punto, según formato establecido en la Norma Geodésica.
- 1.1.5 Con la finalidad de proporcionar garantía de calidad y confianza en la configuración se deberá tomar fotografías mostrando lo siguiente: - Verificación de la marca física que muestre su identificador (numero) - El ID del receptor GNSS. - La medida de altura al inicio de la sesión. - Cualquier obstrucción que pueda afectar al procesamiento. - La burbuja de nivel. - La medida de altura al final de la sesión.
- 1.1.6 El informe de Georreferenciación debe contener la memoria descriptiva de los trabajos de georreferenciación, tarjeta de información de la estación GNSS permanente emitidas por el IGN y tarjetas de información de los puntos de control geodésico monumentados, el formato diario de observación, panel fotográfico y archivos nativos y en formato rinex de la información tomada de campo, de la estación de rastreo permanente y las efemeridas utilizadas.

1.2 POLIGONAL DE APOYO TOPOGRAFICO

Se ubicarán puntos de control, los cuales servirán de poligonal de apoyo del levantamiento topográfico y serán debidamente monumentados.

Control horizontal:

Medición y compensación de la poligonal de apoyo.

- 1.2.1 Se ubicarán puntos de control topográfico, los cuales servirán de poligonal de apoyo al levantamiento topográfico y serán debidamente monumentados. Estos puntos tendrán que ser intervisibles entre sí para la medición de la poligonal
- 1.2.2 La medición de la poligonal de apoyo consistirá en obtener directamente los ángulos en los vértices y las distancias de cada uno de los lados de la poligonal.
- 1.2.3 Para el cierre angular de la poligonal de apoyo, el error admisible se determinará mediante la siguiente expresión:

$$E_{adm} = \pm R\sqrt{n}$$

Donde:

R = precisión del equipo utilizado

n = número de vértices de la poligonal

- 1.2.4 Para el cierre lineal de la poligonal de apoyo, el error relativo mínimo será: $E_r = 1/5,000$. El número mínimo de lecturas angulares por cada vértice de la poligonal de apoyo es de tres (03) de la misma manera el número mínimo por cada lectura horizontal de los lados de la poligonal será de tres (03).

Control vertical:

El control vertical del levantamiento topográfico se llevará a cabo mediante una Nivelación geométrica o diferencial.

- 1.2.5 Se ubicará y obtendrá información de un BM del IGN, para trasladar la cota oficial al proyecto.
- 1.2.6 La nivelación tendrá que ser compuesta y en circuito cerrado y usando como error permisible la expresión: $\pm 0.02 * \sqrt{k}$; siendo "k" la distancia nivelada en kilómetros.
- 1.2.7 Se deberá elaborar una "**Tarjeta de descripción de BM**" (modelo adjunto al presente), para cada uno de los BMs monumentados.
- 1.2.8 La nivelación se deberá realizar con equipo "Nivel de Ingeniero", de todos puntos de control, puntos geodésicos y cajas de registro de desagüe y niveles de aulas, presentando la recopilación de datos y su respectivo error de cierre y compensación de la nivelación cerrada.

1.3 LEVANTAMIENTO TOPOGRÁFICO DE LA ZONA DE ESTUDIO.

- 1.3.1 El levantamiento topográfico se realizará sobre las bases topográficas realizadas para la poligonal de apoyo, los cuales contarán con coordenadas UTM, WGS-84
- 1.3.2 Las mediciones para el levantamiento topográfico se realizarán con equipo Estación total, con precisión angular máximo de 5" (cinco segundos).
- 1.3.3 Las mediciones se realizarán por el método de radiación, tomado desde cada vértice de la poligonal de apoyo, mediante las cuales se obtendrán las coordenadas (E, N) y cota por cada punto. Adicionalmente cada punto contará con una numeración correlativa y una descripción leída por la estación total.
- 1.3.4 Para el procesamiento de la data topográfica se utilizará el software AutoCAD Civil 3D, cuyo archivo de trabajo deberá incluirse dentro de la información a entregar.
- 1.3.5 En la información obtenida se deberá incluir los detalles planimétricos y altimétricos de las estructuras, vías, instalaciones eléctricas y sanitarias existentes dentro del área designado.
- 1.3.6 Levantamiento topográfico se complementará con la fotogrametría con Drones la misma que consiste en: inspección de campo para tomar puntos de referencia o control, diseñar el plan de vuelo del dron, planeamiento de vuelo, sobrevuelo a baja altura para optimizar la toma de datos en campo, recolección de datos (fotos y videos), procesamiento de las fotos aéreas y la obtención de ortofotografía total de

**PERÚ**Ministerio
de EducaciónViceministerio de
Gestión InstitucionalPrograma Nacional de
Infraestructura Educativa

*Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres
Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de
Junín y Ayacucho*

la I.E. georreferenciada que será insertada en los planos topográficos (solo para visualización en autocad)

1.4 PLANO DE UBICACIÓN Y LOCALIZACIÓN.

Con indicación de los lugares identificables, tales como plaza de armas o edificios importantes dentro del distrito, la comunidad, anexo entre otros debiendo indicar la ruta más óptima a seguir.

1.4.1 El levantamiento arquitectónico nos permite conocer el estado actual de las construcciones existentes por medio de la toma de medidas físicas de todos los elementos que las componen. Se presenta aquí el plano de ubicación para hacer referencia a los volúmenes existentes.

1.4.2 Se debe incluir cortes de sección típica colindante

1.5 PLANO PERIMÉTRICO.

El formato debe estar diseñado para un plano a escala 1/500 utilizando un tamaño de hoja mínimo de A3, utilizando para la presentación digital el modo LAYOUT, conservando en el MODEL la escala 1/1 y su georreferenciación; la presentación es en físico y en digital, el mismo que debe contener:

1.5.1 La Poligonal del predio. - con sus medidas perimétricas, área y colindancias; así también, se indicarán los vértices, nombrados con números, iniciando a la izquierda del frente del predio y siguiendo la dirección de las manecillas del reloj.

1.5.2 Orientación de Norte magnético o Norte. - La orientación indicada deberá coincidir con la que conste en el plano de ubicación y el plano de planta;

1.5.3 Cuadro de Datos Técnicos. - consignando los vértices, los lados, distancias especificadas en metros y hasta con dos (2) decimales; así como, el ángulo de cada vértice en grados-minutos-segundos; y, los valores de las coordenadas de los vértices Este (X) y Norte (Y) – referidos hasta con tres decimales. En este cuadro deberá aparecer el área del terreno.

1.5.4 DATUM, Sistema de Coordenadas, Zona, Escala. - se consignará el DATUM oficial WGS84 y el Sistema de Coordenadas UTM, se colocará la Zona UTM donde se encuentra el predio levantado.

1.5.5 Poligonal de apoyo topográfico utilizado para el levantamiento.

1.5.6 Plano de Localización.

1.5.7 En la determinación de las calles adyacentes al local escolar, es obligatorio incluir las manzanas de los linderos colindantes al perímetro de la Institución Educativa, verificando la ubicación exacta del terreno, asimismo se determinarán todos los puntos taquimétricos de las manzanas colindantes estableciendo sus coordenadas georreferenciadas, así como secciones de vías para todas las calles colindantes, debiendo visualizarse en el plano.

BICENTENARIO
PERÚ
2024

1.6 PLANO TOPOGRÁFICO.

- 1.6.1 El número de puntos y estaciones, al efectuar el levantamiento topográfico debe ser tal que se pueda obtener una superficie que represente con precisión la morfología del terreno, poniendo mayor detalle a los desniveles que presenta la infraestructura de la I.E. del predio. El plano topográfico contendrá mínimamente lo siguiente:
- 1.6.2 Curvas de nivel a cada 0.50 m y cuando el terreno tenga una pendiente menor al 10% se requerirá curvas de nivel a cada 0.20m. Las curvas de nivel deberán proyectarse hasta las calles aledañas.
- 1.6.3 Las curvas de nivel deben representar con bastante precisión todos los desniveles y plataformas que contiene la superficie topográfica del predio.
- 1.6.4 Los puntos de relleno topográfico, obligatoriamente se mantendrán en el plano (solo en digital) apareciendo solo la cota de cada uno de ellos y en un formato que no perturbe la visibilidad del resto de los elementos del plano. Estos puntos en el archivo CAD, se colocarán en una capa independiente para poderlas visualizar o apagar.
- 1.6.5 La poligonal de apoyo con su respectivo cuadro de datos técnicos en coordenadas UTM, WGS-84.
- 1.6.6 Ubicación y orientación de las vistas fotográficas a presentar, lo cual servirá para la verificación grafica del levantamiento topográfico.
- 1.6.7 Ubicación y descripción de construcciones existentes, indicando el NFP o NPT de cada uno de ellos.
- 1.6.8 Secciones de calles (secciones transversales), mínimo 03 (en extremo y centro)
- 1.6.9 Levantamiento de cajas de registro y buzones de desagüe al interior de la Institución Educativa (incluir cota de tapa, de fondo y profundidad, dimensiones internas de las cámaras de inspección, incluir fotografías.
- 1.6.10 Levantamiento de cajas de registro y buzones eléctricos y de comunicaciones al interior de la Institución Educativa. Incluir cota de tapa, de fondo y dimensiones internas, Incluir fotografías.
- 1.6.11 Levantamiento de cajas de válvulas de agua. Indicar dimensiones internas.
- 1.6.12 Leyenda o cuadro de simbología utilizada.
- 1.6.13 Levantamiento de colindantes calles, esquina de manzana
- 1.6.14 Levantamiento de buzones exteriores, cota de tapa cota fondo profundidades

1.7 PLANO DE LEVANTAMIENTO ARQUITECTÓNICO O REPLANTEO.

El levantamiento arquitectónico nos permite conocer el estado actual de las construcciones existentes por medio de la toma de medidas físicas de todos los elementos que las componen. Este plano debe contener:

- 1.7.1 Plantas arquitectónicas donde se representará la distribución general de las diferentes edificaciones, ubicación y acotado de los diferentes espacios, incluyendo

los cuadros de vanos respectivos. Además, se debe apreciar claramente escaleras, rampas, jardineras, etc.

1.7.2 Plano de Perfiles y secciones transversales.

Se deberá presentar, obligatoriamente, como mínimo tres cortes longitudinales que atraviesen el terreno incluyendo el ancho de las calles colindantes y tres cortes transversales con las mismas características. Este plano contendrá lo siguiente:

1.7.3 Perfil longitudinal de los cortes longitudinales y transversales obligatorios, mostrando la cota de terreno a cada 5 m. Se indicará en dichos perfiles la ubicación de los límites de propiedad del predio. En caso de limitar con construcciones vecinas, se debe indicar obligatoriamente, los niveles y cotas en éstas, el número de pisos y el material de construcción utilizado. Se requiere secciones transversales internas a la IE donde se vea reflejado los niveles de patios, losa deportiva, veredas, jardines, rampas, bloques, pabellones o módulos.

1.7.4 Perfil longitudinal de todo el cerco del perímetro del predio iniciando en el punto 1 del perímetro y en sentido de las agujas de reloj, mostrando la cota de terreno a cada 5 m. De existir cerco perimétrico debe detallarse ubicación de columnas, distancia entre ellas y si tienen vigas de amarre.

1.7.5 Secciones transversales del Cerco del perímetro a cada 5m de espaciamiento y en un ancho que abarque 5 m. a cada lado de la poligonal perimétrica, donde aparecerá el cerco perimétrico y se vean los niveles interiores y exteriores, incluyendo propiedades colindantes.

1.7.6 Perfiles longitudinales de todas las calles adyacentes, indicando si existiese, la ubicación de los buzones existentes su cota de tapa y cota de fondo.

1.7.7 En cuanto a la Cisterna de agua, cuartos de bombas, pozo sumidero, cisterna de agua de lluvia, se requiere tener las dimensiones internas y externas, así como su profundidad, para ambos predios se debe levantar toda la información de la cisterna y cuarto de bomba.

1.7.8 Representación de pabellones, veredas, patios, jardines, etc.

1.7.9 Niveles pabellones, veredas interiores y exteriores, patios, jardines, etc.

1.8 PLANO DE LEVANTAMIENTO REDES SANITARIAS Y REDES ELÉCTRICAS.

1.8.1 Levantamiento de todas las cajas de registro, buzones de desagüe, tanto en el interior como en el exterior del local educativo, debiendo presentar sus dimensiones (largo, ancho, altura, cota de tapa y cota de fondo. Levantamiento de cajas de drenaje pluvial, canaletas de piso, debiendo presentar sus dimensiones (largo, ancho, altura), cota de tapa y cota de fondo. Levantamiento de cajas de válvulas de agua existente (indicar sus dimensiones largo, ancho y altura).

1.8.2 Asimismo, de existir, se deberá realizar el levantamiento de buzones eléctricos y comunicaciones, debiendo presentar sus dimensiones (largo, ancho, altura, diámetro), postes eléctricos interiores y exteriores (tipo, altura).

- 1.8.3 Levantamiento de las Conexiones domiciliarias existentes de agua y las conexiones de desagüe. (vista fotográfica del interior de la conexión) (dimensiones internas, externas, altura, profundidad)
- 1.8.4 Levantamiento de vereda, cuneta, jardines, estacionamiento, calle, (incluidas secciones) de todas las calles que rodean a la I.E., que incluya la ubicación de las conexiones de agua existentes y las conexiones de desagüe, cunetas existentes (levantamiento de cota de tapa y fondo). Así como, de los buzones de desagüe alrededor de la Institución Educativa (incluir, cota de tapa, cota de fondo y profundidad)
- 1.8.5 Asimismo, de existir, indicar la ubicación de las conexiones eléctricas existentes, postes de luz, etc.

1.9 PRESENTACION DE LA MEMORIA DESCRIPTIVA.

La Memoria Descriptiva deberá tener mínimamente el siguiente contenido.

- 1.9.1 Generalidades: Deberá señalarse los objetivos y alcances del servicio topográfico.
- 1.9.2 Ubicación del proyecto: Deberá señalar la ubicación y descripción del área de estudio, así como el acceso al mismo. Croquis de ubicación.
- 1.9.3 Control horizontal: Ubicación y monumentación de los vértices de la poligonal de apoyo enlazada a los puntos de control geodésico, medición, cálculo y ajuste de la poligonal de apoyo. Cuadro de resultados, croquis de la poligonal perimétrica y poligonal de apoyo.
- 1.9.4 Control vertical: Monumentación y referenciación de 02 BMs, Nivelación geométrica, cálculos de ajuste y compensación de los circuitos de nivelación, cuadro de resultados, croquis.
- 1.9.5 Cuadro de Coordenadas del perímetro de la IE.
- 1.9.6 Detalle de construcciones existentes: Deberá describirse de manera resumida pero clara cada uno de las infraestructuras y redes de instalaciones sanitarias que se encuentran en el área del proyecto.
- 1.9.7 Anexar un mínimo de 50 vistas fotográficas como mínimo incluyendo panorámicas que sustente:
 - El levantamiento topográfico, profesional responsable y personal realizando las labores topográficas.
 - Configuración del terreno (curvas de nivel, cambios de nivel, etc.)
 - Hitos monumentados, pintados y enumerados de la poligonal de apoyo, BMs y poligonal perimétrica.

La ubicación y orientación de las vistas fotográficas debe quedar registrado en el plano topográfico para verificación de la configuración topográfica del terreno y levantamiento en general.
- 1.9.8 Anexar copia de libreta de campo de medición de la poligonal de apoyo, copia de libreta de campo de nivelación, copia de registro de medidas a wincha de todas las



construcciones, certificado de calibración de equipos, memorias de cálculo de ajuste poligonal de apoyo (físico y digital), Tarjetas de descripción de BMs.

2. ESCALA DE PLANOS.

La escala a ser utilizada será la siguiente:

- Plano topográfico y replanteo : Esc 1/200
- Plano de localización : Esc 1/1000 o 1/10000
- Plano Perimétrico : Esc 1/500
- Plano de Ubicación : Esc.1/1000 o 1/5000

3. PRESENTACION DE PLANOS.

- 3.1 Formato A-0 (1.10 x .75); A-1 (.75x.55); u otro si el área fuese mayor, respetando la escala 1/200.
- 3.2 En original (copia digitalizada en CD) y tres copias en papel bond de 90 gr. debidamente firmadas y selladas por el profesional responsable.

4. FORMATO DE ENTREGA.

- 4.1 Se presentará en 03 originales (incluyendo fotografías) debidamente selladas y firmadas por el profesional responsable. Asimismo, se deberá entregar toda la información en formato digital en un CD. Entre esta información se deberá considerar lo siguiente:
 - Planos desarrollados en AUTOCAD 2017 o inferior, que deberá contener, además de las curvas de nivel en forma de polilíneas, la superficie digital de terreno (TIN) en forma de triángulos “3D face” en un “layer” exclusivo para su revisión.
 - Figuras, cuadros, fotografías, etc. en archivo MS-Word (*.doc.).
 - Plano topográfico en AutoCAD Civil 3D 2017, conteniendo superficies, alineamientos, perfiles, secciones transversales, puntos cogo, etc.
 - El archivo de la base de datos de puntos topográficos en Excel, conteniendo los 5 campos o columnas por punto: Numero de punto, este, norte, cota y descripción.

ANEXO 1:

- Formato de Presentación de Informes Técnicos.
- Parámetros para Dibujos en AutoCAD
- Parámetros para escaneo de Texto y/o Gráficos.
- Formato de Tarjeta de descripción de punto.

ANEXO 2:

- Estructura de Costos (Referencial).

ANEXO 3:

- Partida Registral.





PERÚ

Ministerio
de Educación

Viceministerio de
Gestión Institucional

Programa Nacional de
Infraestructura Educativa

*Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres
Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de
Junín y Ayacucho*

ANEXO 1



BICENTENARIO
PERÚ
2024



www.gob.pe/pronied

Jr. Carabaya N.° 341
Cercado de Lima, Lima01
Central: (01) 680 6777



FORMATO DE PRESENTACION DE ESTUDIOS BASICOS-TOPOGRAFIA

Se presentará el expediente técnico en 3 originales, debidamente selladas y firmadas por el profesional responsable lo profesionales que intervienen, deberá estar foliado siendo el tamaño de presentación en formato A-4.

Asimismo, deberá estar digitalizado y grabado en un CD el cual se entregará en forma integral incluyendo gráficos, formatos de ensayos de laboratorio, fotografías, todo en un archivo del programa Microsoft Word Windows 7.

Requisitos para la presentación del estudio básico.

1. TEXTOS

El tipo a usar será el que a continuación se describe:

Tipo	Elemento	Fuente	Estilo de fuente	Tamaño
T1	Títulos	Arial	Negrita-sub rayado	14
T2	Sub-Títulos	Arial	Negrita	11
T3	Contenido	Arial	Normal	11
T4	Encabezado y Pie de página	Arial	Normal	08

Se debe utilizar programa Windows 7 a un espacio, de acuerdo al presente formato.

Los reportes en general de informes y documentación deben ser en impresora tipo Laser, en papel bond Tipo A de 80 gr., formato A4.

2. FOTOGRAFIAS

Serán tamaño **Jumbo**, escaneadas e impresas a color en alta resolución, con leyenda respectiva en la parte inferior con texto tipo T3. En caso de vistas panorámicas podrán ser pegadas en forma sucesiva.

3. PLANOS

Los planos serán digitales trabajados en programa AutoCAD 2017 o inferior, en formatos A1 los mismos que deben respetar los parámetros del Anexo No 1 (Parámetros adoptados para dibujar en AutoCAD).

La entrega será de la siguiente manera:

Planos originales. - Digitalizada en un CD.
En papel xerox, formato A-1.





PARAMETROS PARA DIBUJOS EN AutoCAD

CAPAS A UTILIZAR PARA DIBUJOS TOPOGRAFICOS

Nombre de Capa	Color	Tipo de Línea
Coordenadas-01	9	Continua
Cotas-01	Rojo	Continua
Curvas Maestras-02	31	Continua
Curvas Secundarias	35	Continua
Ejes	8	Center2
Membrete	Blanco	Continua
Muros-02	Blanco	Continua
Muros-05	Azul	Continua
Norte-Magnético	Amarillo	Continua
Poligonal-Perímetro	30	Dashdotx2
Postes-Alumbrado	223	Continua
Postes-Cpt	226	Continua
Proyecciones	Red	Hidden
Red-De-Agua-03	150	Dashdot
Red-De-Alumbrado	120	Hiddenx2
Red-De Desagüe-05	203	Continua
T-Achurados -01	8	Continua
T-Textos-Chicos-03 (R-80, R-10)	Verde	Continua
T-Textos-Curvas (R-60)	Blanco	Continua
T-Textos-Medianos-04 (R-120, R-140)	Cyan	Continua
T-Textos-Grandes-06 (R-175, R-200)	Magenta	Continua
T-Textos-Nivel-Cota	Amarillo	Continua
T-Textos-02	Amarillo	Continua
Veredas	62	Continua

COLORES vs. ESPESOR DE LINEA (LAPICEROS)

Color	Espesor Línea
Rojo	0.15
Amarillo	0.20
Verde, 223, 226, 150	0.30
Cyan, 120	0.40
Azul, 203	0.50
Magenta, 30	0.60
Blanco, 62	0.25
8, 9, 31	0.12

Nombre de Archivo: ACAD-TOP.DWG





PERÚ

Ministerio de
Educación

Viceministerio de
Gestión Institucional

Programa Nacional de
Infraestructura Educativa

Unidad Gerencial de
Estudios y Obras

Equipo de Estudios y
Proyectos

"Decenio de la Igualdad de Oportunidades para mujeres y hombres"

"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho"

ANEXO 2

ESTRUCTURA DE COSTOS (REFERENCIAL)



PERÚ

Ministerio de
Educación

Viceministerio de
Gestión Institucional

Programa Nacional de
Infraestructura Educativa

Unidad Gerencial de
Estudios y Obras

Equipo de Estudios y
Proyectos

"Decenio de la Igualdad de Oportunidades para mujeres y hombres"

"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho"

ELABORACIÓN DE LOS "ESTUDIOS DE LEVANTAMIENTO TOPOGRÁFICO, REPLANTEO ARQUITECTÓNICO Y DE REDES SANITARIAS Y ELÉCTRICAS, PARA ELABORACIÓN DEL EXPEDIENTE TÉCNICO DE CORRECCIÓN DE LAS DEFICIENCIAS IDENTIFICADAS EN EL PROYECTO ADECUACIÓN, MEJORAMIENTO Y SUSTITUCIÓN DE LA INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO EN LA I.E. EL TRIUNFO, TUMBES - TUMBES - TUMBES".

Fecha Elaboración: Marzo 2024

Predio Local: Área 49,600.00m²

Plazo de Ejecución : 30 días

ITEM	DESCRIPCION	UNIDAD	CANT.	PARTICI P. MES/DIA S	MONTO UNITARI O	MONTO PARCIAL S/.	MONTO TOTAL S/.
1,00	PERSONAL PROFESIONAL Y TECNICO						
2,00	Ingeniero Civil	Profesio nal	1,00				
	Topógrafo	Técnico	1,00				
	PERSONAL AUXILIAR Y DE SERVICIOS						
	Dibujante CAD	Técnico	1,00				
	Auxiliares/levantamiento topográfico	Obrero	4,00				
3,00	TRANSPORTE, VIATICOS Y EQUIPO						
	Transporte de Equipo y Personal	Glb.	1,00				
	Viáticos Topografía	Un.	2,00				
	Alquiler Equipo (Estación Total, Nivel ingeniero, etc.)	Un.	1,00				
	Alquiler Dron (incluye orto foto georreferenciada)	Glb.	1,00				
	Puntos (2) georreferenciados por IGN	Glb.	1,00				
	Comunicación y servicios varios	Glb.	1,00				
4,00	MATERIALES						
	Copias y encuadernación	Glb.	1,00				
	Fotografías	Glb.	1,00				
	Ploteo de planos	Glb.	1,00				
	COSTO DIRECTO TOTAL						
	Utilidad (10%)						
	COSTO PARCIAL						
	IGV (18%)						
	COSTO TOTAL						



PERÚ

Ministerio de
Educación

Viceministerio de
Gestión Institucional

Programa Nacional de
Infraestructura Educativa

Unidad Gerencial de
Estudios y Obras

Equipo de Estudios y
Proyectos

“Decenio de la Igualdad de Oportunidades para mujeres y hombres”

"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho"

ANEXO 3



PERÚ

Ministerio de
Educación

Viceministerio de
Gestión Institucional

Programa Nacional de
Infraestructura Educativa

Unidad Gerencial de
Estudios y Obras

Equipo de Estudios y
Proyectos

"Decenio de la Igualdad de Oportunidades para mujeres y hombres"

"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho"



**MINISTERIO DE EDUCACIÓN
REPUBLICA DEL PERÚ**

**EXPEDIENTE TECNICO SEGUNDA ETAPA
DE LA INFRAESTRUCTURA DE LA I.E. EL TRIUNFO
TUMBES – TUMBES - TUMBES"**

TENENCIA LEGAL

CONSORCIO TURZA-SANCHEZ



PERÚ

Ministerio de
Educación

Viceministerio de
Gestión Institucional

Programa Nacional de
Infraestructura Educativa

Unidad Gerencial de
Estudios y Obras

Equipo de Estudios y
Proyectos

"Decenio de la Igualdad de Oportunidades para mujeres y hombres"

"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho"



OFICINA REGISTRAL REGIONAL - REGION GRAU

REGISTRO DE LA PROPIEDAD INMUEBLE

TUMBES

OFICINA: _____

008433

Prop. - 5

DISTRITO DE: TUMBES

PLANO N° _____

FICHA N° _____

PARTIDA TRASLADADA

INMUEBLE URBANO

DÍA

MES

AÑO

HORA

DIARIO

ASIENTO

ANTECEDENTE DOMINICAL:

TOMO

0029

FOJAS

0405

19

4

1985

9.30

00000

01144

DESCRIPCION DEL PREDIO: -

1.-TERRENO DE 50,76.89 M2, UBICADO EN LA INTERSECCION DE LA PROLONGACION DE LA CALLE TARAPACA CON UNA CALLE SIN NOMBRE DE LA CIUDAD DE TUMBES, DEL DISTRITO, PROVINCIA Y DEPARTAMENTO DE TUMBES, CUYOS LINDEROS Y MEDIDAS SON LOS SIGUIENTES: FRENTE CON LINEA QUEBRADA DE DOS TRAMOS: PROLONGACION CALLE TARAPACA, MIDE 90 ML, EL PRIMER TRAMO Y SEGUNDO CON CALLE SIN NOMBRE, MIDE 152.50 ML, LADO DERECHO ENTRANDO; CON CALLE SIN NOMBRE, MIDE 258.57 ML, POR EL LADO IZQUIERDO ENTRANDO; CON CALLE SIN NOMBRE, MIDE 239 ML, Y POR EL FONDO CON TERRENOS MUNICIPALES, MIDE 174 ML.-T-19-04-85.-FDD.-CARLOS REYES D.-REGISTRADOR TITULAR.-T-15-10-96.

Dr. César A. Palacios Castro
REGISTRADOR PUBLICO (E)

Oficina Registral Regional Región Grau
COPIA SIMPLE

C) - Titulos de dominio

d) - Gravámenes y cargas

e) - Cancelaciones

f) - Registro Personal

- 1.-INMATRICULADO A FAVOR DEL CONCEJO PROVINCIAL DE TUMBES, EN MERITO A LA RESOLUCION DE ALCALDIA N° 333-83-CPT-DAAWI, POR LA CUAL SE AUTORIZA LA PRESENTE INSCRIPCION, T-19-04-85.- FDD.- CARLOS REYES D.-REGISTRADOR TITULAR.-T-15-10-96.
- 2.-VENIDIO A FAVOR DE EL MINISTERIO DE EDUCACION, INSCRITO EN EL AS.1, SEGUN CONSTA DE LA ESCRITURA PUBLICA DE ADJUDICACION DE FECHA 16-03-85, ANTE EL NOTARIO ALVARO MENDOZA SANTIN, OTORGADO POR EL CONCEJO PROVINCIAL DE TUMBES, DE FECHA 10-08-83 EN FORMA GRATUITO EN FAVOR DEL MINISTERIO DE EDUCACION, EL CUAL ES OCUPADO POR EL COLEGIO NACIONAL "EL TRIUNFO".- TITULO PRESENTADO 07-03-86 SEGUN AS.2235-86 DEL DIARIO.FDD.CARLOS REYES D.-REGISTRADOR TITULAR.-TRASLADADO DEL AS 2 FS.406 DEL TOMO 29.- TUMBES, 15-10-96.

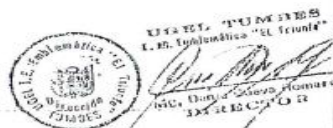
Dr. César A. Palacios Castro
REGISTRADOR PUBLICO (E)

1.-NINGUNO.-T-15-10-96.

Dr. César A. Palacios Castro
REGISTRADOR PUBLICO (E)

1.-NINGUNO.-T-15-10-96.

Dr. César A. Palacios Castro
REGISTRADOR PUBLICO (E)



Continúa al dorso

153

2024



"Decenio de la Igualdad de Oportunidades para mujeres y hombres"

"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho"

162



DIRECCIÓN REGIONAL DE EDUCACIÓN DE TUMBES

Resolución Regional Sectorial N° 01527

Tumbes, 27 JUN 2011

Visto, la Hoja de Gestión N° 1245-04-12001, en la que se
pide la FORMALIZACIÓN DE LA DISTRIBUCIÓN DE LOS DOCUMENTOS
documentos adjuntos.

CONSIDERANDO:

Que, con expediente N° 005-0 del 19 de mayo de 2011, el Sr. Director Regional de Educación de Tumbes, Licenciado VICENTE ESPERIDIO SANCHEZ, solicita la regularización de la creación del monumento pedagógico que se encuentra en la localidad de Cruzado, en el distrito de Tumbes, y de la información registrada en la Dirección de Educación de Tumbes.

Que, según datos históricos se sabe que este monumento pedagógico, el Sr. Director Regional de Educación de Tumbes, Licenciado VICENTE ESPERIDIO SANCHEZ, solicitó la regularización de la creación del monumento pedagógico que se encuentra en la localidad de Cruzado, en el distrito de Tumbes, y de la información registrada en la Dirección de Educación de Tumbes.

Que, los antecedentes de creación de los monumentos pedagógicos, se encuentran en la Ley N° 1544, del 15 de mayo de 1994, que establece la creación de los monumentos pedagógicos, y que fueron creados en el distrito de Cruzado, en el distrito de Tumbes, y de la información registrada en la Dirección de Educación de Tumbes.

Que, el artículo 1 de la Ley N° 1544, del 15 de mayo de 1994, establece la creación de los monumentos pedagógicos, y que fueron creados en el distrito de Cruzado, en el distrito de Tumbes, y de la información registrada en la Dirección de Educación de Tumbes.

Que, con fecha 15 de mayo de 2011, se recibió en la Dirección Regional de Educación de Tumbes, la solicitud de regularización de la creación del monumento pedagógico que se encuentra en la localidad de Cruzado, en el distrito de Tumbes, y de la información registrada en la Dirección de Educación de Tumbes.

DE ACUERDO A:

FUNDAMENTOS:

Resolución de la Dirección Regional de Educación de Tumbes, Licenciado VICENTE ESPERIDIO SANCHEZ, solicitó la regularización de la creación del monumento pedagógico que se encuentra en la localidad de Cruzado, en el distrito de Tumbes, y de la información registrada en la Dirección de Educación de Tumbes.

FUNDAMENTOS:

Resolución de la Dirección Regional de Educación de Tumbes, Licenciado VICENTE ESPERIDIO SANCHEZ, solicitó la regularización de la creación del monumento pedagógico que se encuentra en la localidad de Cruzado, en el distrito de Tumbes, y de la información registrada en la Dirección de Educación de Tumbes.



ANEXO N° 01
N° 01527
L. 01527/11

Ing. Juan Ernesto S. Sánchez Mayora
REPRESENTANTE LEGAL

Ing. Juan Ernesto S. Sánchez Mayora
REPRESENTANTE LEGAL



PERÚ

Ministerio de Educación

Viceministerio de Gestión Institucional

Programa Nacional de Infraestructura Educativa

Unidad Gerencial de Estudios y Obras

Equipo de Estudios y Proyectos

"Decenio de la Igualdad de Oportunidades para mujeres y hombres"

"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho"

161

NOTARIA MENDOZA

ALVARO M. MENDOZA S.

NOTARIO PUBLICO
TUMBES

OFICINA

SAN MARTIN 8° 157
TELEF. 2543

TESTIMONIO

ADJUDICACION A TITULO GRATUITO DE UN TERRENO
DE LA ESCRITURA DE URBANO EN ESTA CIUDAD. - - - - -

OTORGADA POR EL CONCEJO PROVINCIAL DE TUMBES, REPRESENTADO POR
SU ALCALDE ARQUITECTO DON RICARDO ISIDRO FLORES MOSES. - - - - -

MINISTERIO DE EDUCACION PARA LA DIRECCION DEPARTAMENTAL DE EDUCACION DE TUMBES REPRESENTADA POR SU DIRECTOR DON
MARIO DANTE ALIAGA COLLAZO. - - - - -

FOLIO 95 =

N° 55 =

Tumbes. 16 de MAYO de 1985 =

SE REDACTA TODA CLASE DE CONTRATOS, DOCUMENTOS, PODERES Y SE HACEN
ESTUDIOS DE TITULOS EN GENERAL Y TODA CLASE DE ASUNTOS
CONCERNIENTES CON LA PROFESION.

Prentitud y Esmero



Ing. Juan Ernesto Sánchez Mayon
REPRESENTANTE LEGAL



00232672

= 3 =

160

2017

Su dominio corre inscrito a favor del Concejo Adjudicador en el asiento 1 de fojas 405 del Tomo 17º, del Registro de la Propiedad Inmueble de Tumbes. - - - - -

S E X T A

Traspasa al Adjudicatario, todo cuanto en el inmueble descrito le (pertenece) corresponde sin reserva alguna: aires, u sesos, costumbres, servidumbres, entradas, salidas y todo cuanto más está adherido al dominio y posesión, renunciando las excepciones que se opongan a la seguridad de esta Adjudicación.

S E T I M A

El Director Departamental de Educación de Tumbes don Carlos Alberto Herrera Zapata, en representación del Ministerio de Educación, según Resolución Suprema Nº 523 de 25 de Noviembre de 1960, acepta la Adjudicación a Título Gratuito que se le hace conforme a las cláusulas precedentes. - - - - -

Agrego Usted Señor Notario, los insertos y cláusulas de ley para perfeccionar el instrumento y sírvase pasar los Partes pertinentes al Registro de la Propiedad Inmueble. - Tumbes, veintinueve de Abril de mil novecientos ochenticinco. - Firma do: - Elizabeth Rodríguez Moretti - Abogado - Registro 263. -

Un Sello: - Municipalidad Provincial Tumbes. - Una firma: - Arquitecto Ricardo Flores Dioses - Alcalde de la Municipalidad Provincial de Tumbes. - Un Sello: - Ministerio de Educación - Dirección Departamental de Educación - Tumbes. - Sub Director. - Una firma: - Carlos Alberto (Zapata) Herrera Zapata - Director de Programa Sectorial II, Sub-Director Técnico Pedagógico. -

I N S E R T O S

S O L I C I T U D: - Señor Alcalde del Concejo Provincial de Tumbes. - Andrés Maximiro Reyes Barbosa, Director del Programa Sectorial III de la Dirección Departamental de Educación

Ing. Juan Ernesto R. Sánchez Mayora
REPRESENTANTE LEGAL

UGEL TUMBES
1.ª. Subdirección "El Centro"Viceministerio de
Gestión Institucional



00232675

= 4 =

159

2018

///...Sectorial III que suscribe:---CERTIFICA:--- Que el Centro Educativo "24 de Julio" se encuentra ubicado en la calle Tarapacá s/n. Barrio San José de este Departamento con una área total de 50,076.89 M². de los cuales 2,943.25 es área techada y con un perímetro de 915.017 ml, y tiene una antigüedad de mas de 25 años.--- Se expide la presente para los efectos a que se contrae la Ley Orgánica de Municipalidades vigentes. Tumbes, 17 de Marzo de 1983.- Un sello de la Dirección Departamental de Educación de Tumbes.- Una firma: - Andrés B. Reyes Barboza- Director de Programa Sectorial III- Dirección Departamental de Educación- Tumbes.- - - - -

MEMORIA DESCRIPTIVA:- Memoria Descriptiva del Colegio "24 de Julio".- Ubicación: El mencionado local escolar se encuentra ubicado en el Departamento, Provincia y Distrito de Tumbes, Barrio San José, Calle Tarapacá s/n.- Linderos: Cuenta con los siguientes linderos: POR EL FRENTE: En dos tramos con prolongación Tarapacá en una extensión de 90 m².- Con calle sin nombre en una extensión de 125.5 ml.- POR EL COSTADO DERECHO: Con prolongación Tarapacá en 258.57 ml.- POR EL COSTADO IZQUIERDO: Con terrenos municipales en una extensión de 239 ml.- POR LA PARTE POSTERIOR: Con terrenos Municipales en 174 ml.- Área: Dicho Colegio Secundario cuenta actualmente con un área total de 50,076.89 m². de los cuales 2,943.25 es área techada.- Perímetro: Cuenta con un perímetro de 914.07 ml.- Tumbes, 18 de Marzo de 1,983.- Una firma: - Ingeniero Glodoaldo Yacila Arcaya- Ingeniero I- Jefe de la Unidad de Infraestructura Educativa.- - - - -

INFORME:- "Año del Bicentenario del Nacimiento del Libertador Simón Bolívar".- INFORME Nº 160-83-GE-04488-AL: Señor Numa P. Cabrera García- Alcalde del Concejo Provin

Ingeniero Juan Ernesto R. Sánchez Mayora
REPRESENTANTE LEGAL



00232680

= 5 =

158

Sentado y
(68)

2019

///...QUINIENTOS CINCUENTA MILLONES OCHOCIENTOS CUARENTICINCO
MIL SETECIENTOS NOVENTA Y 00/100 SOLES ORO.---5- Modalidad de
Pago.--- # Salvo que la solicitante lo haga al contado, podría
accederse al pago a plazos en veinte armadas trimestrales de
S/. 27' 542,290.00 cada una, consignándose a los saldos deu-
deros los intereses correspondientes a la Banca comercial.---
6.- La recurrente ha cumplido con los requisitos estipulados
por ley.--- Es todo cuanto tengo que informar a Ud.--- Aten-
tamente.- En sello:-- Concejo Provincial- Tumbes- Oficina de
Asentamientos Humanos.- Una firma: Luis Sharcape Barreto- Je-
fe Oficina Asentamientos Humanos. OPT.--- Tumbes, 10 de Ago-
sto de 1983.- Estando al mérito de lo informado DICTARSE Reso-
lución disponiendo la primera inscripción de dominio a favor
del Estado y fecho dése cuenta en sesión.- Una firma:-- Numa-
P. Cabrera García- Alcalde.- - - - -
I N F O R M E:-- "Año del Bicentenario del Nacimiento del
Libertador Simón Bolívar.- INFORME Nº 001-83-CPT/CAAHN.---
AL: Alcalde Provincial.- DE LA: Comisión de Asentamientos Hu-
manos.- ASUNTO: Adjudicación de Terreno Colegio Nacional "El
Triunfo".- FECHA: Tumbes, 09 de Agosto de 1,983.- -- Señor
Alcalde.- De la solicitud formulada por don Andrés Maximiro
Reyes Barboza Director del Programa Sectorial III de la Direc-
ción Departamental de Educación de Tumbes, para que se le ad-
judique con carácter de regularización y a título gratuito un
lote de terreno de 50,075.29 m2. en el cual se encuentra cons-
truido y en funcionamiento el local del Colegio Nacional "El
Triunfo", apoyando su petición en el artículo 87 del Decreto
Supremo 026-81-75 y en el 22 de la Ley 23364.--- Esta Comi-
sión del estudio del expediente en el que aparece que el Co-
legio Nacional "El Triunfo" se imparte educación primaria, a

Ing. Juan Ernesto R. Sánchez Mayora
REPRESENTANTE LEGAL



24439795

= 6 =

157

Sofía (P)

2020

...su posesión a fin de poder cumplir con efectuar sus obligaciones tributarias.--- Por esta razón opina para que conforme a lo dispuesto en el artículo 87º del Decreto Supremo ya mencionado se proceda a la adjudicación a título gratuito para lo cual deberá ser tratado en posesión como lo establece el dispositivo señalado en su artículo 97º.- Respetuosamente.-

Una firma: Percy Bustamante Torres- Presidente Comisión Economía y Tributación.- Sin firma: José Herrera Ruiz- Miembro

de la Comisión.- Una firma: Saúl Garriño Rosillo- Miembro de

la Comisión.- Una firma: David Feijoo Guzmán- Miembro de la Comisión.- - - - -

R E S O L U C I O N:- Un sello:- República Peruana.- Concejo Provincial de Tumbes.- "Año del Bicentenario del Nacimiento del Libertador Simón Bolívar".- ACUERDO MUNICIPAL N° 002-83-GPT.- - Tumbes, 10 de Agosto de 1,983.- --- CONSIDERANDO:-

Que, la Dirección Departamental de Educación de Tumbes, ha solicitado con expediente N° 1077-0542, en vía de regularización, la adjudicación de un lote de terreno ubicado en la calle Prolongación Tarapacá de esta ciudad con un área de 50,076.09 m2. en el cual se encuentra construido y en funcionamiento el local del Colegio Nacional EL TRIUNFO, ex- Gran Unidad Escolar 24 de Julio", posesión que detentas desde Abril de 1,957; --- Que, al admitida la petición, tramitada como corresponde, con el informe de la Oficina de Asentamientos Humanos, en el cual se señala la ubicación del terreno, con sus medidas perimétricas, su topografía, ocupación y la tasación oficial, en la suma de S/. 550'845,790.00 que deberá ser abonado por el Estado; --- Que, es una de las funciones especiales de las Municipalidades, en armonía con la legislación vigente promover la educación, cultura y promoción social; que, en el



Ing. Juan Ernesto R. Sánchez Mayora
REPRESENTANTE LEGAL



24469798

= 7 =

2021

156

Schutyser
(P2)

///...Escritura Pública con la que debe perfeccionar el presente acuerdo.----- Regístrese- comuníquese y archívese.- Un
dello: - Concejo Provincial Tumbes- Alcalde.- Una firma: Numa
P. Cabrera García- Alcalde.- - - - -
R E S O L U C I O N: - Un sello: República Peruana- Concejo
Provincial de Tumbes.- "Año del Sesquicentenario del Nati-
bio del Almirante Miguel Grau".----- RESOLUCION MUNICIPAL N°
0172-84-CPT.- Tumbes, 09 de Mayo de 1,984.----- VISTOS Y CONSI-
DERANDO: que, la Asamblea Municipal por acuerdo N° 002-83-CPT
de 10 de Agosto de 1,983 acordó la adjudicación en vía de re-
gularización en forma directa y a título gratuito de un lote
de terreno con un área de 50,076.89 m2. a la Dirección Depar-
tamental de Tumbes para el funcionamiento del Colegio Nacional
al Triunfo, de esta ciudad; que, al redactarse dicho acuerdo
se ha incurrido en una omisión en cuanto al beneficiario, que
debe ser el Ministerio de Educación, para la Dirección Depar-
tamental de Educación de Tumbes, a fin de que pueda inscribir-
se en el margen de bienes del Estado; que, en sesión del Con-
cejo la Asamblea ha acordado la rectificación de esta omisión
disponiendo que se dicte la Resolución Municipal respectiva,
en cumplimiento del acuerdo adoptado. Por lo que, en cumpli-
miento del acuerdo Municipal del día 4 de Mayo, y conforme a
lo dispuesto en el artículo 54, inciso b) y h) de la Ley Or-
gánica de Municipalidades; ----- SE RESUELVE: ----- 1.- Aclarar
el artículo primero del Acuerdo Municipal N° 002-83-CPT, en
el sentido de que la adjudicación que se hace de un terreno,
es en favor del Ministerio de Educación para la Dirección De-
partamental de Educación de Tumbes, con los demás datos que
contiene dicho acuerdo.----- 2.- Que se de cumplimiento a lo
dispuesto para la formalización de esta adjudicación con el

RECEIVED
1.16.1984
11:00 AM
D. C. A. 2021
D. C. A. 2021
D. C. A. 2021



Juan Ernesto R. Sánchez Mayora
REPRESENTANTE LEGAL



2022

= 8 =

155

///...construcción de locales, en las que se insertará el texto de la presente Resolución.--- 2º.- Los Funcionarios que intervengan en el otorgamiento de escrituras a favor del Ministerio, recibirán del teniente los documentos que acrediten título de propiedad y saneamiento del inmueble, habiendo consignado en dicha acta especial los datos acerca del origen de propiedad así como los linderos, área y medidas perimétricas, escritura de la que remitirán un testimonio al Departamento de Marginal de Bienes del Estado y otro al Departamento de Construcciones Locales de la Dirección de Estudio y Planeamiento.--- Rúbrica del Señor Presidente de la República.- CFI/ LMP.- cdf.- nov.16.83.- - - - -

T E A M E S G E I P O I O N:- "Año Centenario del sacrificio de Daniel Alcides Varón".--- RESOLUCIÓN SUPLENTE Nº 146-85-ED.--- Lima, 26 ABR 1985.--- CONSIDERANDO:--- Que, se encuentra vacante el cargo de Director de Programa Sectorial III (Director) de la Dirección Departamental de Educación de Tumbes;--- Puesto necesario designar al Funcionario que lo desempeñará;--- De conformidad con el Decreto Legislativo Nº 217- Ley del Poder Ejecutivo;--- SE RESUELVE:--- 1º ESTABLEZCO a partir del Primero de Mayo del año en curso, a don Juan Antonio ALIQUI COLLAZOS, al cargo de Director de Programa Sectorial III (Director) de la Dirección Departamental de Educación de Tumbes;--- 2º El mencionado Funcionario ocupará el cargo en condición de confianza, retornando al término de sus funciones, al cargo de carrera correspondiente.--- 3º El egreso que origine la presente Resolución se afectará a las Asignaciones Específicas del Presupuesto Analítico correspondiente a 1985.--- Regístrese y Comuníquese.--- Rúbrica del Señor Presidente de la República.- Andrés Buro

Ing. Juan Ernesto R. Sánchez Mayora
REPRESENTANTE LEGAL

UOGER. TUMBES
L. A. Infancia "El Tumbes"
Mayordía Carlos Romero
DIRECCIÓN



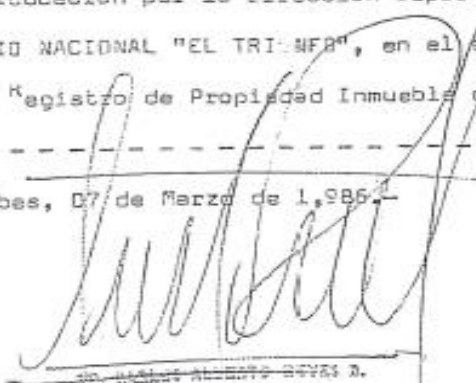
OFICINA NACIONAL
DE LOS REGISTROS PÚBLICOS

17 2023 154

// Inscribe la Transferencia de Dominio, á que se refiere éste Testimonio, á favor del Ministerio de Educación por la Dirección Departamental de Educación de Tumbes—"COLEGIO NACIONAL "EL TRIUNFO", en el asiento 2, de fojas 406 del Tomo 272 del Registro de Propiedad Inmueble de Tumbes.—De-
rechos.— Exonerado.—



Tumbes, 07 de Marzo de 1985.


Ing. ALBERTO GÓMEZ B.
Registador General
Ing. Juan Ernesto R. Sánchez Mayora
REPRESENTANTE LEGAL