

**SUPERINTENDENCIA
NACIONAL DE
BIENES ESTATALES**



**SUBDIRECCIÓN DE
ADMINISTRACIÓN
DEL
PATRIMONIO
ESTATAL**

RESOLUCIÓN N° 0336-2022/SBN-DGPE-SDAPE

San Isidro, 13 de abril del 2022

VISTO:

El Expediente n.º 320-2022/SBNSDAPE, que sustenta el procedimiento de **AFECTACIÓN EN USO** solicitado por el **INSTITUTO GEOFÍSICO DEL PERÚ – IGP** representado por su presidente ejecutivo Hernando Jhonny Tavera Huarache, respecto de un área de 17,31 m², que forma parte de un área de mayor extensión, ubicada en el distrito de El Alto, provincia de Talara, departamento de Piura, inscrita en la partida n.º 11010747 del Registro de Predios de la Oficina Registral de Sullana, Zona Registral N.º I - Sede Piura, con CUS n.º 45926 (en adelante “el predio”); y,

CONSIDERANDO:

1. Que, la Superintendencia Nacional de Bienes Estatales, es el ente rector del Sistema Nacional de Bienes Estatales encargado de normar y supervisar las acciones que realicen las entidades que conforman el mencionado Sistema, en materia de adquisición, disposición, administración y registro de los bienes estatales a nivel nacional, así como de ejecutar dichos actos respecto de los bienes estatales que se encuentran bajo su competencia, procurando optimizar su uso y valor, conforme al Texto Único Ordenado de la Ley General del Sistema Nacional de Bienes Estatales aprobado por Decreto Supremo 019-2019/VIVIENDA[1] (en adelante “TUO de la Ley”), su Reglamento[2] aprobado mediante Decreto Supremo n.º 008-2021-VIVIENDA (en adelante “el Reglamento”);

2. Que, de conformidad con lo dispuesto por los artículos 43º y 44º del Reglamento de Organización y Funciones de la Superintendencia Nacional de Bienes Estatales[3] (en adelante “ROF de la SBN”), la Subdirección de Administración del Patrimonio Estatal – SDAPE, es el órgano competente en primera instancia, para sustentar y aprobar los actos de adquisición y administración de los bienes estatales bajo competencia de la SBN, procurando con ello una eficiente gestión de éstos, racionalizando su uso y optimizando su valor;

Respecto del procedimiento de afectación en uso de “el predio”

3. Que, mediante Oficio N.º 00100-2022-IGP/PE presentado el 28 de febrero de 2022 [(S.I N.º. 06035-2022), de folios 01] el **INSTITUTO GEOFÍSICO DEL PERÚ - IGP** representado por su Presidente Ejecutivo Hernando Jhonny Tavera Huarache (en adelante “el administrado”) solicitó la afectación en uso, a plazo indeterminado, respecto de un área de 17,31 m², que forma parte de un área de mayor extensión ubicada a una distancia aproximadamente de 600 metros al Norte de la avenida Bolognesi, en el distrito de El Alto, provincia de Talara, departamento de Piura, inscrito en la partida n.º 11010747 del Registro de Predios de la Oficina Registral de Sullana, a fin de implementar una estación del Sistema de Alerta Sísmico Peruano – SASPe, que forma parte del proyecto “Creación del Servicio de Generación de Información de Alerta ante el peligro por Sismo para Poblaciones de la Región de la Costa del Perú”. Para tal efecto adjuntó, entre otros, los siguientes documentos: **i)** copia simple del plan conceptual denominado: “Funcionamiento de una Estación del Sistema de Alerta Sísmico Peruano – SASPe” (folios 02 al 05); **ii)** copia simple del plano de ubicación n.º U1 del 18 de febrero de 2022 (folio 05); **iii)** memoria descriptiva de “el predio” (folios 06 y 07); y, **iv)** copia simple de Informe N.º 011-2022-IGP-DC-RGE-ARMG del 22 de febrero de 2022 (folios 08 al 11).

4. Que, el procedimiento de **afectación en uso** se encuentra regulado en el Subcapítulo II del Capítulo III del Título II de “el Reglamento”, habiéndose dispuesto en el artículo 151º que por la afectación en uso se otorga a una entidad el derecho de usar a título gratuito, un predio de dominio privado estatal, para que lo destine al uso o servicio público para el cumplimiento de sus fines institucionales. En forma excepcional, puede constituirse sobre predios de dominio público siempre

Esta es una copia auténtica imprimible de documento electrónico archivado en la Superintendencia Nacional de Bienes Estatales, aplicando lo dispuesto por el Art. 25 de DS.070-2013-PCM y la Tercera Disposición Complementaria Final del DS. 026-2016-PCM. Su autenticidad e integridad puede ser contrastada a través de nuestro portal web: <https://www.sbn.gob.pe> ingresando al ícono *Verifica documento digital* o también a través de la siguiente dirección web: <https://app.sbn.gob.pe/verifica>. En ambos casos deberás ingresar la siguiente clave: 94V1117604

que no se desnaturalice u obstaculice el normal funcionamiento del uso público del predio o de la prestación del servicio público, es decir, el acto de administración que se otorgue es para el desarrollo de servicios complementarios que coadyuven al cumplimiento del uso o servicio público del predio; o cuando la actividad a la que se va destinar el bien es compatible con el uso predeterminado del predio o con la zonificación; o, cuando siendo incompatible con el uso predeterminado, en función al plazo, a la oportunidad y/o al espacio de área que se pretende utilizar, no se afecta la naturaleza del predio ni su uso público o la prestación del servicio público (párrafo 90.2 del artículo 90 de “el Reglamento”).

5. Que, los requisitos y el procedimiento para el otorgamiento de la afectación en uso se encuentran desarrollados en el artículo 100° y en el numeral 153.4 del artículo 153° de “el Reglamento”, así como en la Directiva n.°DIR-00005-2021/SBN, denominada “Disposiciones para el otorgamiento y extinción de afectaciones en uso de predios de propiedad estatal”, aprobado mediante Resolución n.°0120-2021/SBN del 14 de diciembre de 2021 (en adelante “la Directiva”). Por otro lado, el artículo 136° de “el Reglamento” establece que la entidad evalúa la solicitud presentada y verifica si se cumplen los requisitos exigidos, de acuerdo al acto de administración que corresponda. De ser el caso, observa la solicitud, requiriendo la aclaración, ampliación o reformulación del pedido y/o la presentación de la documentación complementaria (numeral 136.1, artículo 136° de “el Reglamento”), para lo cual requiere que éstas sean subsanadas dentro de un plazo no mayor de diez (10) días, el cual puede ser prorrogado por el mismo plazo, a solicitud del interesado. Vencido dicho plazo y su eventual prórroga, sin que se subsanen las observaciones, la entidad emite resolución declarando inadmisibles la solicitud y la conclusión del procedimiento (numeral 136.2, artículo 136° de “el Reglamento”).

6. Que, por su parte, el subnumeral 1 del numeral 56.1 del artículo 56 de “el Reglamento” prevé que esta Superintendencia solo es competente para tramitar y aprobar los actos de adquisición, administración y disposición de aquellos predios del Estado en las regiones en las que aún no ha operado la transferencia de funciones, así como sobre los predios de carácter y alcance nacional y demás que se encuentren bajo su competencia.

7. Que, como parte de la etapa de calificación de la presente solicitud, la misma que se contrastó con las bases gráficas referenciales con las que cuenta esta Superintendencia, se emitió el Informe Preliminar n.° 00796-2022/SBN-DGPE-SDAPE del 14 de marzo de 2022 (folios 12 al 14), en el que se determinó, entre otros, lo siguiente: **i)** existe congruencia o coincidencia entre el área solicitada y el área graficada, según la documentación técnica presentada por “el administrado”; **ii)** consultada la Base Única de esta Superintendencia y Base SUNARP se observa que la totalidad de “el predio” recae sobre predio de mayor extensión inscrito en la partida n° 11009758 del Registro de Predios de la Oficina Registral de Sullana de la Zona Registral N° I - Sede Piura, anotado con CUS n.° 45907; asimismo, se observa que “el predio” en su totalidad también recae sobre predio de mayor extensión inscrito a favor del Estado en la partida N° 11010747 del Registro de Predios de la Oficina Registral de Sullana de la Zona Registral N° I - Sede Piura, anotado con CUS n.° 45926; **iii)** “el predio” recae totalmente sobre el lote n° X de la Operadora CNPC Perú S.A; **iv)** consultado el aplicativo JMAP, se verificó que “el predio” no cuenta con procedimientos administrativos concluidos con derechos otorgados, o procedimientos administrativos en trámite; **v)** de acuerdo con la imagen del Google Earth del 12 de febrero de 2021, “el predio” se encuentra desocupado; **vi)** de la inspección técnica realizada sobre “el predio” el 2 de febrero de 2022, se emitió la Ficha Técnica n.° 0018- 2022/SBN-DGPE-SDAPE del 14 de febrero de 2022, en la cual se advirtió que “el predio” se encuentra totalmente desocupado; asimismo, presenta un suelo arenoso con algunos afloramientos rocosos pequeños y topografía un poco inclinada; y, **vii)** “el administrado” cumplió con presentar la documentación técnica que sustenta el pedido de afectación en uso.

8. Que, como parte del presente procedimiento, se encuentra la etapa de calificación que comprende **la determinación de la propiedad estatal**, que el predio se encuentre **bajo la competencia de esta Superintendencia**, su **libre disponibilidad** y la determinación del **cumplimiento de los requisitos del procedimiento**, conforme se desarrolla a continuación:

8.1. De acuerdo al Informe Preliminar n.° 00796-2022/SBN-DGPE-SDAPE se advirtió que “el predio” recae totalmente sobre predios de mayor extensión inscritos a favor del Estado representados por esta Superintendencia en las partidas nros.° 11009758 y 11010747 del Registro de Predios de la Oficina Registral de Sullana de la Zona Registral n.° I – Sede Piura, anotados con CUS nros.° 45907 y 45926; respectivamente; no obstante, de la revisión efectuada a la partida n.° 11010747 y sus antecedentes, se verificó que esta deviene de una independización del predio matriz inscrito en la partida n.° 11009758; por lo que, se descarta la existencia de duplicidad registral. En consecuencia, se verificó que **“el predio” es de propiedad estatal**; toda vez que se encuentra bajo titularidad del Estado representado por esta Superintendencia en la partida n.° 11010747 del Registro de Predios de la Oficina Registral de Sullana de la Zona Registral N° I - Sede Piura y anotado con CUS n.° 45926.

8.2. Se pudo verificar que “el predio” es un bien de dominio privado del Estado conforme consta en el asiento de inmatriculación extendido en la partida n.° 11010747 del Registro de Predios de la Oficina Registral de Sullana de la Zona Registral N° I - Sede Piura; por lo tanto, se determina que “el predio” se encuentra bajo competencia de esta Superintendencia.

8.3. En lo que concierne a la libre disponibilidad, según el Informe Preliminar n.º 00796-2022/SBN-DGPE-SDAPE del 14 de marzo de 2022 se precisa que “el predio” recae sobre el ámbito de mayor extensión inscrito en la partida n.º 11010747 del Registro de Predios de la Oficina Registral de Sullana de la Zona Registral N° I - Sede Piura y anotado con CUS n.º 45926; agregándose que, de acuerdo a la imagen del Google Earth del 12 de enero de 2021, “el predio” se encuentra desocupado; por lo que, en este extremo, se concluye que es de libre disponibilidad.

8.4. Respecto a la presentación de los requisitos para la admisibilidad del procedimiento de afectación en uso se tiene que, “el administrado” ha cumplido con presentar los requisitos establecidos en el artículo 100º y en el numeral 153.4 del artículo 153º de “el Reglamento”.

9. Que, en virtud de lo desarrollado en el considerando precedente de la presente resolución, se ha determinado que “el predio” es de titularidad del Estado bajo competencia de esta Superintendencia; además, es de libre disponibilidad en la medida que no recae ningún impedimento que limite o restrinja la aprobación de actos de administración sobre el mismo; de igual forma, se advierte que la solicitud de “el administrado” cumple con los requisitos de forma del procedimiento de afectación en uso.

10. Que, en ese sentido, esta Subdirección dispuso continuar con **la etapa de la inspección técnica** (subnumeral 6.1.5.1 de “la Directiva”), resultado de lo cual se emitió la Ficha Técnica n.º 018-2022/SBN-DGPE-SDAPE (folios 83 y 85), profesionales de esta Subdirección realizaron una inspección técnica a “el predio” el 2 de febrero del 2022 en la que se constató lo siguiente: *“(…) Presenta un suelo arenoso con algunos afloramientos rocosos pequeños, a la fecha de la inspección se ha delimitado con hitos de fierro y cemento; el predio se encuentra totalmente desocupado (...)”, asimismo, se observó que “el predio” presenta una topografía un poco inclinada.* En ese sentido, corresponde a esta Superintendencia continuar con la evaluación de la afectación en uso de “el predio”.

11.- Que, en atención a lo expuesto se tiene que “el administrado” cumplió con los requisitos formales del presente procedimiento, además se ha corroborado la titularidad del Estado y la libre disponibilidad de “el predio”, por lo que corresponde pronunciarse por la parte sustantiva de la afectación en uso, para lo cual se debe considerar que el citado procedimiento debe haber sido solicitado por una entidad conformante del Sistema Nacional de Bienes Estatales, debe recaer sobre predios que tengan la condición de dominio privado estatal, además de cumplir con los requisitos establecidos en “la Directiva”:

11.1. Respecto a que la solicitud sea presentada por una entidad conformante del Sistema:

Mediante el Decreto Legislativo N° 136, "Ley del Instituto Geofísico del Perú", se reconoce al Instituto Geofísico del Perú (“el administrado”), personería jurídica de derecho público interno, con autonomía técnica, administrativa y económica (artículo 1º). Asimismo, de acuerdo al artículo 10º del Decreto Legislativo N° 136 y al artículo 10[4] del Reglamento de Organización y Funciones del Instituto Geofísico del Perú, aprobado con Decreto Supremo N° 001-2015-MINAM, el presidente ejecutivo es la máxima autoridad ejecutiva de la institución y la representa oficial y legalmente ante instituciones públicas y privadas a nivel nacional e internacional. Asimismo, con Resolución Suprema N° 002-2017-MINAM del 31 de mayo de 2017 se designó a Hernando Jhonny Talavera Huarache como presidente ejecutivo del Instituto Geofísico del Perú, quien en representación de “el administrado” formuló el presente petitorio.

11.2. Respecto a la condición del predio:

“El predio” es de dominio privado y se encuentra inscrito a favor del Estado representado por la “SBN” en la partida n.º 11010747 del Registro de Predios de la Oficina Registral de Sullana de la Zona Registral N° I - Sede Piura y anotado con CUS n.º 45926. Asimismo, en mérito a la Ficha Técnica n.º 018-2022/SBN-DGPE-SDAPE y evaluación en gabinete de “el predio” es de libre disponibilidad; en consecuencia, se cumple con el segundo requisito.

11.3. Respecto a la expresión concreta del pedido:

La pretensión de “el administrado” está dirigida a la obtención de la afectación en uso de “el predio” para el funcionamiento de una estación del Sistema de Alerta Sísmico Peruano – SASPe, que forma parte del proyecto “Creación del Servicio de Generación de Información de Alerta ante el peligro por Sismo para Poblaciones de la Región de la Costa del Perú”.

11.4. Respecto a la presentación del expediente del proyecto o plan conceptual:

“El administrado” ha presentado el plan conceptual denominado: “Funcionamiento de una Estación del Sistema de Alerta Sísmico Peruano – SASPe”.

11.4.1. Objetivo: contar con un sistema capaz de generar una señal de alerta sísmica (alerta temprana) que constituye un aviso previo para la población antes del sacudimiento que generan los eventos sísmicos de gran magnitud, a fin de permitir un tiempo de oportunidad en el que se efectúen las acciones de reducción de la posibilidad de víctimas y daños y la activación de los mecanismos de prevención previos al sacudimiento. En tal sentido, el proyecto tiene como uno de sus principales objetivos la implementación del Sistema de Alerta Sísmico Peruano – SASPe, que consiste en una red de 106 estaciones acelerométricas ubicadas sobre la línea de la costa, espaciadas entre 30 a 40 km.

11.4.2. Descripción técnica: el proyecto consiste en la implementación de 106 estaciones acelerométricas ubicadas sobre la línea de la costa. En cada estación se calcula permanentemente y de manera automática un grupo de parámetros que permite identificar las fases de la onda sísmica, siendo que los resultados son enviados por un sistema de radioenlaces hacia un centro de procesamiento regional donde se efectúa el análisis de los datos recibidos y se confirma la emisión del mensaje de alerta del sismo, transmitiéndolo al INDECI, para lo cual se ha considerado ubicar un centro de procesamiento en cada una de las 10 capitales de las 10 regiones de la costa del Perú.

11.4.3. Justificación de la dimensión del área solicitada: “el predio” es el área mínima necesaria de los componentes de una estación acelerométrica con comunicación satelital del Sistema de Alerta Sísmico Peruano – SASPe.

11.4.4.- Plazo de ejecución: el plan conceptual indica que la ejecución del proyecto se realizará en un plazo estimado de cuarenta y cinco (45) días calendario.

11.4.5. Presupuesto estimado y forma de financiamiento: habiéndose estimado un presupuesto aproximado de S/. 68,614.24 (sesenta y ocho mil seiscientos catorce con 24/100 soles), cuyo financiamiento será con cargo al presupuesto Institucional del Instituto Geofísico del Perú.

11.4.6. Demanda y beneficiarios aproximados: el número de beneficiarios del proyecto es 14 647 313 pobladores de la zona 4 del mapa sísmico, quienes se ubican dentro del área de influencia del proyecto.

Al haberse acogido “el administrado” a la presentación del plan conceptual, deberá establecerse como obligación que dicha entidad debe presentar en el plazo máximo de dos (2) años el expediente del proyecto, bajo apercibimiento de extinción de la afectación en uso, en caso de incumplimiento. De cumplirse dicha obligación dentro del plazo previsto, se debe emitir una nueva resolución estableciendo el plazo para la ejecución del proyecto, conforme al cronograma fijado en éste, esto de conformidad con el numeral 153.6 del artículo 153° de “el Reglamento”.

12. Que, en virtud de lo expuesto en el considerando precedente de la presente resolución, está demostrado que “el administrado” ha cumplido con presentar los requisitos sustantivos para la aprobación de la **afectación en uso** de “el predio”, el cual se otorga a **plazo indeterminado**.

Respecto de las obligaciones de “el administrado”

13. Que, por otro lado, es necesario establecer las obligaciones que emanan de la aprobación del presente procedimiento administrativo de afectación en uso, los cuales se detallan a continuación:

13.1. Presentar el Expediente del Proyecto en el plazo máximo de dos (2) años, computados a partir del día siguiente de notificada la presente resolución; bajo sanción de extinguirse la afectación en uso de pleno derecho y consecuentemente se emita la resolución respectiva.

13.2. Cumplir con mantener la finalidad de la afectación en uso, de conformidad con lo establecido en el artículo 149° de “el Reglamento” siendo ello lo siguiente: **i)** cumplir con la finalidad o uso asignado al predio, para lo cual, cuando corresponda, debe ejecutar el proyecto de inversión dentro del plazo indicado; **ii)** efectuar la declaratoria de edificación de las obras que haya ejecutado para el cumplimiento de la finalidad, cuando corresponda, hasta lograr su inscripción registral en el Registro de Predios, para lo cual está facultado a suscribir los documentos necesarios para dicho efecto; **iii)** conservar diligentemente el predio, debiendo asumir los gastos de conservación, mantenimiento de servicios y cualquier otro referido al predio; **iv)** asumir el pago de arbitrios municipales que afecten al predio; **v)** devolver el predio con todas sus partes integrantes y accesorias sin más desgaste que el de su uso ordinario, al vencimiento del contrato o al extinguirse el derecho otorgado por cualquier causal, conforme a lo señalado en el artículo 67° de “el Reglamento”; **vi)** efectuar la defensa y recuperación

judicial y extrajudicial del predio según corresponda; y, **vii)** cumplir con las obligaciones contempladas en la resolución que aprueba el acto de administración, así como las demás obligaciones que establezcan en el contrato y por norma expresa.

13.3. De igual forma, tiene la obligación de cumplir con el pago de todas las prestaciones tributarias que se generen sobre “el predio”, constituyendo su incumplimiento causal de extinción de la afectación en uso otorgada, debiendo precisarse que dicha obligación se genera a partir de que se efectúe la entrega de “el predio” y subsiste sin perjuicio que se extinga el derecho otorgado - hasta que se realice la devolución de “el predio” por parte de “el administrado” a través de la suscripción de la correspondiente acta de devolución, conforme al procedimiento que, para tal efecto, establezca este despacho.

14. Que, la aprobación del presente acto administrativo, es beneficiosa económica y socialmente para el Estado, puesto que los predios estatales, en principio deben servir para el cumplimiento de los fines y deberes del Estado en beneficio de la población, en consecuencia, corresponde aprobar la afectación de uso de “el predio” a favor de “el administrado” para que lo destine al funcionamiento de una estación del Sistema de Alerta Sísmico Peruano – SASPe, que forma parte del proyecto “Creación del Servicio de Generación de Información de Alerta ante el peligro por Sismo para Poblaciones de la Región de la Costa del Perú”.

15. Que, según lo dispone el numeral 152.1 del artículo 152° de “el Reglamento”, la administración de los predios estatales puede ser otorgadas a plazo determinado o indeterminado en atención a la naturaleza de la finalidad para el uso o servicio público requerido, correspondiendo en el presente caso otorgar la afectación en uso de “el predio” a plazo indeterminado, en razón a que el fin público que persigue “el administrado” es de ejecución permanente.

16. Que, de conformidad con el artículo 155° de “el Reglamento” la afectación en uso se extingue por: **i)** incumplimiento y/o desnaturalización de la finalidad para la cual se otorgan los predios estatales, **ii)** por incumplimiento de la obligación impuesta para la presentación del expediente del proyecto o ejecución del proyecto; **iii)** vencimiento del plazo; **iv)** por renuncia del beneficiario, **v)** por extinción de la entidad beneficiaria, **vi)** consolidación del dominio; **vii)** por cese de la finalidad, **viii)** por decisión unilateral y de pleno derecho por parte de la entidad, por razones de interés público, **ix)** incumplimiento reiterado del pago de los tributos que afectan el predio y **x)** otras que se determinan por norma expresa.

17. Que, por otro lado, corresponde a esta Subdirección poner en conocimiento a la Subdirección de Supervisión de esta Superintendencia de conformidad con los artículos 45° y 46° de “el ROF de la SBN”.

De conformidad con lo dispuesto en “TUO de la Ley n.° 29151”, “el Reglamento”, “ROF de la SBN”, “TUO de la Ley n.° 27444”, Resolución n.° 005-2022/SBN-GG y el Informe Técnico Legal n.° 0400-2022/SBN-DGPE-SDAPE del 11 de abril de 2022.

SE RESUELVE:

Artículo 1.- DISPONER la INDEPENDIZACIÓN del área de 17,31 m², que forma parte de un área de mayor extensión, ubicada en el distrito de El Alto, provincia de Talara, departamento de Piura, inscrita en la partida n° 11010747 del Registro de Predios de la Oficina Registral de Sullana, Zona Registral N° I - Sede Piura con CUS n° 45926, de acuerdo a la documentación técnica adjunta.

Artículo 2.- APROBAR la AFECTACIÓN EN USO a favor del **INSTITUTO GEOFÍSICO DEL PERÚ** respecto del predio señalado en el artículo 1, por un plazo indeterminado, para el funcionamiento de una estación del Sistema de Alerta Sísmico Peruano – SASPe, que forma parte del proyecto “Creación del Servicio de Generación de Información de Alerta ante el peligro por Sismo para Poblaciones de la Región de la Costa del Perú”.

Artículo 3.- DISPONER que la **AFECTACIÓN EN USO** otorgada en el artículo segundo de la presente resolución queda condicionada a que en el **plazo máximo de dos (2) años**, computados a partir del día siguiente de notificada la presente resolución, el **INSTITUTO GEOFÍSICO DEL PERÚ** cumpla con la presentación del proyecto denominado: “Funcionamiento de una estación del Sistema de Alerta Sísmico Peruano – SASPe, que forma parte del proyecto “Creación del Servicio de Generación de Información de Alerta ante el peligro por Sismo para Poblaciones de la Región de la Costa del Perú”.

Artículo 4.- El INSTITUTO GEOFÍSICO DEL PERÚ debe cumplir con las obligaciones señaladas en la presente resolución.

Artículo 5.- COMUNICAR lo resuelto a la Subdirección de Supervisión de esta Superintendencia, para que procedan conforme a sus atribuciones.

Artículo 6.- REMITIR copia de la presente resolución al Registro de Predios de la Oficina Registral de Sullana de la Zona Registral N° I - Sede Piura, para su inscripción correspondiente.

Artículo 7. DISPONER la publicación de la presente Resolución en la Sede Digital de la Superintendencia Nacional de Bienes Estatales (www.gob.pe/sbn), el mismo día de su aprobación. Regístrese, comuníquese y publíquese.

Regístrese, comuníquese y publíquese.

Visado por:

SDAPE

SDAPE

SDAPE

Firmado por:

Subdirector de Administración del Patrimonio Estatal

[1] Aprobado con Decreto Supremo n.° 019-2019/VIVIENDA, publicado en el diario "El Peruano" el 10 de julio de 2019.

[2] Aprobado con Decreto Supremo n.° 008-2021-VIVIENDA, publicado en el diario oficial "El Peruano", el 11 de abril del 2021.

[3] Aprobado con Decreto Supremo n.° 016-2010-VIVIENDA, publicado en el diario oficial "El Peruano", el 22 de diciembre de 2010.