

**INFORME N° 300-2020-UNAB-UI**

A : **ABIDAN TIPO YANAPA**
Secretario General – UNAB

Lic. **ÁNGEL MALDONADO MEJÍA.**
Director de Administración.

DE : Ing. **RICARDO PORTOCARRERO SEMINARIO**
Jefe de la Unidad de Infraestructura

ASUNTO : **PUBLICACIÓN DE INFORMACIÓN - TRANSPARENCIA UNIVERSITARIA**

REFERENCIA : a) **MEMORÁNDUM N° 13-2020-UNAB-RPT**

FECHA : **Barranca, noviembre 12 del 2020.**



Por medio de la presente es grato dirigirme a usted para saludarlo cordialmente y a la vez en mérito a la referencia se remite la siguiente información:

1. NOMBRE DEL PROYECTO : “MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIOS ADMINISTRATIVOS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE BARRANCA EN LA URBANIZACIÓN LA FLORIDA, DISTRITO DE BARRANCA, PROVINCIA DE BARRANCA, DEPARTAMENTO DE LIMA” COMPONENTE 1- INFRAESTRUCTURA.

Fuente de Financiamiento : RB 18 canon y Sobre Canon
Organismo Ejecutor : UNIVERSIDAD NACIONAL DE BARRANCA.
Sistema de Adjudicación : Suma Alzada.
Proceso de Selección : Adjudicación Simplificada No 13-2019-UNAB-1, derivado de la
Licitación Pública N° : 05-2019-UNAB-1
Contrato de obra N° : 002-2020-UNAB
Adenda N° : 001-2020 AL CONTRATO N° 002-2020-UNAB
Adenda N° : 002-2020 AL CONTRATO N° 002-2020-UNAB
Adenda N° : 003-2020 AL CONTRATO N° 002-2020-UNAB
Adenda N° : 004-2020 AL CONTRATO N° 002-2020-UNAB
Adicional de Obra No 01 : Resolución Presidencial N° 034-2020-UNAB
Deductivo de Obra No 01 : Resolución Presidencial N° 034-2020-UNAB
Presupuesto Contractual : S/ 7'849,779.31 (Inc. IGV).
Adicional de Obra No 01 : S/ 71 720.50 (Inc. IGV).
Fecha Firma Contrato : 22/01/2020
Fecha Entrega Terreno : 03/02/2020
Fecha de Inicio De Obra : 04/02/2020
Plazo de Ejecución : 240 Días Calendarios.
Termino de Obra N° 01 : 30/09/2020
Fecha de suspensión : 16/03/2020
Fecha Reinicio Contractual : 25/07/2020
Plazo Contractual : 451 Días Calendarios.
Término de Obra N° 02 : 29/04/2021
Ampliación de Plazo N° 01 : 20 Días Calendarios.
Término de Obra N° 03 : 19/05/2021



2. NOMBRE DEL PROYECTO : “MEJORAMIENTO Y AMPLIACIÓN DE LOS SERVICIOS GENERALES PARA EL DESARROLLO DE LAS ACTIVIDADES UNIVERSITARIAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE BARRANCA-DISTRITO DE BARRANCA-PROVINCIA DE BARRANCA-DEPARTAMENTO DE LIMA”. COMPONENTE 1: CERCO PERIMETRICO, EXTERIORES Y MAESTRANZA”



Fuente de Financiamiento : RB 00 Recursos ordinarios
Organismo Ejecutor : UNIVERSIDAD NACIONAL DE BARRANCA.
Sistema de Adjudicación : Suma Alzada.
Licitación Pública N° : 01-2020-UNAB
Contrato de obra N° : 008-2020-UNAB
Presupuesto Contractual : S/ 9'868,568.94 (Inc. IGV).
Fecha Firma Contrato : 15/10/2020
Fecha Entrega Terreno : 02/11/2020
Fecha de Inicio De Obra : 03/11/2020
Plazo de Ejecución : 240 Días Calendarios.
Término de Obra N° 03 : 30/06/2021

3. NOMBRE DE LA IOARR : "ADQUISICIÓN DE EQUIPO DE LABORATORIO; EN SIETE ESCUELAS PROFESIONALES DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE BARRANCA, DISTRITO DE BARRANCA, PROVINCIA BARRANCA, DEPARTAMENTO LIMA"

Fuente de Financiamiento : RB 00 Recursos ordinarios
Organismo Ejecutor : UNIVERSIDAD NACIONAL DE BARRANCA.
Monto de inversión : S/ 1'182,943.26 (Inc. IGV).

EQUIPOS A ADQUIRIR

– **COMPUTADORA PERSONAL PORTÁTIL CON PANTALLA DE 14 in**

Orden de compra : O.C No 0000126
Monto de Contrato : S/ 106,637.65 (Inc. IGV).
Fecha de O/C : 29/10/2020
Fecha Entrega : 13/10/2020
Plazo de Ejecución : 15 Días Calendarios.

– **UNIDAD CENTRAL DE PROCESO - CPU**

El proceso de adquisición de la unidad central de proceso se encuentra en etapa de convocatoria a través del catálogo Perú compras.

– **MONITOR LCD 27 in**

El proceso de adquisición de la unidad central de proceso se encuentra en etapa de convocatoria a través del catálogo Perú compras.

– **EQUIPOS PERIFÉRICOS (ESTABILIZADOR, ADAPTADOR INALÁMBRICO PARA RED, VIDEO CÁMARA PARA COMPUTADORA Y AUDÍFONOS PROFESIONALES).**

Sistema de Adjudicación : Suma Alzada.
Licitación Publica : N° 09-2020-UNAB

El proceso de adquisición se encuentra en etapa de presentación de propuestas.

Es todo cuanto informo a Ud. para conocimiento y fines.

Atentamente,



.....
Ing. Ricardo Omar Portocarrero Seminario
JEFE DE LA UNIDAD DE INFRAESTRUCTURA