

INAUGURACION DE LOS EDIFICIOS A Y B

Nota publicada en Diario El Tiempo

Freddy Javier Álvarez González.
Universidad Nacional de Educación-
UNAE

Correo electrónico:

freddy.alvarez@unae.edu.ec

Resumen:

El 21 de septiembre del 2016 se inició la construcción de los dos edificios de la Universidad Nacional de Educación-UNAE, cuyo objeto de contrato fue la construcción del campus universitario, Etapa I, proyecto de creación de la UNAE, por un monto de 30 millones de dólares, dentro del cual se contempló la edificación de dos torres de aulas A y B.

Abstract:

On september 21, 2016 began the construction of the two buildings of the National University of Education-UNAE, whose object of contract was the construction of the university campus, Stage I, project of creation of the UNAE, for an amount of 30 million dollars, within which were contemplated the building of two towers of classrooms A and B.

Palabras Claves:

Construcción, UNAE, Universidad, Educación, Proyecto, Edificios.

Keywords:

Construction, UNAE, University, Education, Project, Buildings.



Queridos Augusto y Fander,

Un arquitecto es un dibujante de sueños dice la famosa arquitecta Grace Mcgarvie.

Lo que vemos, por donde caminamos, esto que experimentamos, lo que sentimos, tiene que ver con este sueño que hemos construido en estos tres años de arduo, apasionado, y comprometido trabajo para dignificar la profesión docente, para que cada maestra desde Carchi hasta Macará, desde San Vicente hasta Puerto del Carmen, se sientan orgullosos de tener esta universidad consagrada a la educación en el Ecuador.

El 21 de septiembre del 2016 se inició la construcción de los dos edificios que estamos inaugurando, cuyo objeto de contrato fue: construcción del campus universitario, Etapa I, proyecto de creación de la Universidad Nacional de Educación, por un monto de 30 millones de dólares, dentro del cual se contempló la edificación de dos torres de aulas A y B.

El bloque A, contiene 34 aulas con capacidad para 40 estudiantes cada una, 8 aulas pequeñas con capacidad para 16 estudiantes, 5 laboratorios para computo, inglés, ciencias.

El bloque B, tiene 35 aulas con capacidad para 40 estudiantes, 6 aulas pequeñas con capacidad para 16 estudiantes, 4 laboratorios de ciencias, inglés y computo, 1 auditorio con capacidad para 204 personas, 3 oficinas de pregrado, una oficina de control y recepción, 1 para biblioteca. En total tendremos, al final del año, más de 5500 personas entre estudiantes, profesores, y administrativos.

Los dos edificios han sido construidos dentro del concepto de inteligentes, inclusivos que cuentan con las siguientes características: luminosidad, climatización, antisísmico, recirculación del aire que permite mantener la temperatura ambiente, eliminación de ruidos a través de los vidrios de doble cámara. Así también, cuentan con grupo electrógeno para la generación

independiente de electricidad, sistema eléctrico de respaldo por medio de UPS para las computadoras, sistema de protección contra incendios, sistema de control de iluminación, sistema de conectividad, sistema de audio y evacuación, sistema hidrosanitario para la recolección de aguas pluviales y sanitarias, sistema para rayos, ascensores para conectividad vertical, sensores de movimientos, circuito cerrado de cámaras de seguridad, baterías sanitarias en cada planta, servicios de limpieza, área para cocina y comedor de la comunidad universitaria, amigables con el ambiente.

Toda la construcción está equipada con el mobiliario y las tecnologías que permiten diseñar ambientes de aprendizaje propios para el cambio en la enseñanza y aprendizaje del nuevo profesor.

La actual ocupación y el uso son de un 77%. La universidad cuenta con 2850 estudiantes en matrícula y para junio del 2019 graduaremos a nuestros primeros estudiantes de pregrado en licenciatura como en posgrado (lo cual comprende un número alrededor de 800 estudiantes). En el mes de octubre tendremos un poco más de 5000 mil estudiantes en nuestras aulas, entre pregrado, maestrías y programa de profesionalización.

Estamos también presentes en territorio con dos centros de apoyo para la Amazonía y la Costa.

La UNAE es ciertamente una nueva universidad, dirigida a la educación, a formar los maestros y las maestras del Ecuador que requiere el país en el siglo XXI, pero es fundamentalmente una universidad de crecimiento, al 2021 tendremos 18 mil estudiantes, por tal motivo, necesitamos y queremos seguir con la construcción de la segunda etapa.

Somos conscientes de las grandes necesidades del país y de las restricciones presupuestarias que atravesamos, eso nos ha llevado también a crear al interior políticas de austeridad, a ser eficientes, meticolosos en la



calidad del gasto. Hemos creado políticas de auto-sostenibilidad, estamos buscando nuevas fuentes de financiamiento, como el Centro de Recursos para el Aprendizaje y la Investigación.

Queremos aumentar el número de beneficiarios, ampliar el acceso, el servicio a las comunidades, apalancar estimular y propiciar los procesos de investigación e innovación educativas, formular estudios para el Estado, y con las diversas instancias de la sociedad, como el Observatorio, crear un sistema de formación de profesores interculturales bilingües en territorio. Pero lo más inmediato, es dar inicio a una robusta y pertinente oferta de posgrado. Para esto necesitamos continuar la construcción de la segunda etapa querido Augusto. Requerimos para este año 9 millones y medio, que con una certificación plurianual podemos iniciar de manera inmediata.

Muchas gracias al Estado, al señor Presidente Lenin Moreno por su apoyo incondicional, gracias a China CamC en la persona del señor Alexis Wang, a los casi 1000 obreros que estuvieron construyendo estos edificios, noche y día, durante este año y medio, gracias al ingeniero y amigo Gerard Fernández y a todo su equipo, al ingeniero Diego Torres su equipo director de la empresa de fiscalización y a Sebastián Fernández de Córdoba, gerente de la UNAE EP.