

Nuevas obras alista Espol



Un centro de movilidad para investigadores extranjeros, un comedor para 650 personas, un edificio de posgrados y la repotenciación del Cenaim son las cuatro obras que tiene en plan la Escuela Politécnica del Litoral (Espol). Las tres primeras se levantarán en las instalaciones del Campus Gustavo Galindo, en el kilómetro 30,5 de la vía Perimetral.

Costantino Tobalina, gerente administrativo de la Espol, explica que el nuevo centro de movilidad se sumará a los dos ya existentes en los terrenos de la entidad académica, y que tendrá tres plantas en las que habrá seis departamentos con dos dormitorios cada uno y 22 suites personales.

“Estos centros de movilidad están enfocados en los investigadores, gente del exterior, profesores de maestrías, profesores de doctorados, que vienen para hacer proyectos por tres o cuatro meses, estudiantes internacionales de intercambio y más que nada para docentes y temas de los prometeos (proyecto académico)”, sostiene el gerente.

Añade que algunos vienen por seis meses o, a veces, por un año y que actualmente la demanda ha superado a la oferta de alojamiento, por lo que la Espol se ha visto en la necesidad de construir un nuevo edificio.

Actualmente, se está levantando la información y la obra estaría el próximo año, cuando se les asignen los recursos.

Quienes ocupan las instalaciones del centro de movilidad pagan \$ 400 mensuales, a veces la mitad, \$ 28 diarios, o ningún valor, porque todo depende del tiempo y el acuerdo al que se haya llegado.

En tanto, la obra del edificio de posgrado ya se acreditó a una constructora, pero aún no recibe el anticipo que tiene que entregar el Ministerio de Finanzas.

En esas instalaciones estarán las carreras de posgrado, que son las siguientes: ciencia, tecnología, ingeniería y matemáticas.

Otra de las obras es la remodelación del bar de ingeniería, que será el más grande de la Espol. Aunque se ha avanzado en la obra está detenida por falta de flujo. “Este va a ser el comedor más grande de la Espol”, con una capacidad para unas 600 personas”, indica Tobalina.

El último proyecto es en el Centro Nacional de Acuicultura e Investigaciones Marinas, en Manglaralto (Santa Elena).

Con financiamiento del Senescyt, se va a repotenciar el laboratorio, un nuevo muro de protección, un nuevo muelle y una camaronera. (I)