



Nueva entrada y alarmas inteligentes en Sede Regional San Carlos

6 de Octubre 2016 Por: [Johan Umaña Venegas](#) [1]

La nueva caseta provee de mayor seguridad a los guardas que cuidan la entrada principal del TEC en San Carlos. (Foto: Telka Guzmán).

La **Sede Regional de San Carlos** [2] del **Tecnológico de Costa Rica** [3] estrena su entrada principal, con caseta de seguridad, área para monitoreo y seis agujas automáticas, dos de ellas con el sistema *quick pass* incluido.

Además, se invirtió en **ampliar la calle, el asfaltado y la demarcación, para una inversión total cercana a los ?130 millones.**

La caseta, de 40 metros cuadrados de construcción y espacio para dos vigilantes, **tiene numerosas medidas de seguridad, entre ellas vidrios blindados.**

“Se le da más de amplitud al acceso al Tecnológico y medidas modernas para disminuir problemas de ingresos y salidas por acumulación vehículos en ese sector”, comentó el Ing.

Rafael Quesada, destacado de la Oficina de Ingeniería [4] en la Sede Regional.



La ampliación de la calle y las agujas automáticas ayudarán a facilitar el ingreso y salida de la Sede Regional. (Foto: Telka Guzmán).

Inversión en seguridad

Asimismo, como parte de las mejoras en la seguridad de las instalaciones del TEC en San Carlos, se están implementando **sistemas con alarmas inteligentes para los edificios de Forestal, Ambientes Controlados, Planta de Matanza, sector de piscina, Lechería, Laguna Facultativa y alrededores.**

Estos sistemas informan inmediatamente a los guardas de la Institución y cuentan con las siguientes características:

Sistemas de detección exterior infrarrojo.

Sensores en puertas y ventanas.

Sensores de movimiento internos.

Paneles inteligentes, que permiten dar aviso mediante sistema de red y vía telefónica, con posibilidad de conexiones alámbricas e inalámbricas.

Colaboró **Telka Guzmán A., Comunicadora.**

Source URL (modified on 04/10/2018 - 08:58): <https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/node/1347>

Enlaces

[1] <https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/users/johan-umana-venegas>

[2] <http://www.tec.ac.cr/eltec/ssc/Paginas/default.aspx>

[3] <http://www.tec.ac.cr/>

[4] <http://www.tec.ac.cr/d01/ingenieria/Paginas/default.aspx>