

INFORMATIVO

#ITSC

ITSC firma carta de intención con el Instituto Universitario Italiano del Rosario (IUNIR)

Santo Domingo Este, R.D. El Instituto Técnico Superior Comunitario (ITSC), firmó una carta de intención con el Instituto Universitario Italiano del Rosario (IUNIR), localizado en Argentina, con el objetivo de potenciar la formación e investigación en el área de la salud.

Ambas instituciones educativas fueron representadas por el Dr. José Ramón Holguín Brito, rector del ITSC y el Dr. Mario A. Secchi, rector del IUNIR, quienes rubricaron dicha carta.

La firma tiene como objetivos específicos explorar la creación de programas académicos conjuntos, cursos de especialización y diplomados en áreas clave de la salud, con un enfoque en innovación y tecnología aplicada a la medicina.



De igual manera, promover la realización de proyectos de investigación colaborativa en áreas de interés común, incluyendo salud pública, telemedicina, biotecnología, inteligencia artificial aplicada a la medicina, entre otros.

Asimismo, desarrollar iniciativas conjuntas en el ámbito de la innovación en salud, promoviendo la aplicación de nuevas tecnologías, metodologías y modelos de atención médica y evaluar la posibilidad de compartir laboratorios, herramientas tecnológicas y bases de datos científicas, para la mejora de la educación y la investigación en salud.

En ese mismo tenor, facilitar la movilidad de docentes, investigadores y estudiantes entre ambas instituciones, con el propósito de compartir conocimientos, experiencias y mejores prácticas en la formación de profesionales de la salud, más el desarrollo de proyectos de investigación conjunta, promoción del emprendimiento y responsabilidad social universitaria.

Durante el prometedor encuentro también estuvieron presentes Amerikana Pujol, vicerrectora de Extensión y Vinculación del ITSC, Francis Castro, vicerrector de Investigación, Desarrollo e Innovación y Mario Grullón, director de Planificación y Desarrollo. Por igual, Gisell Germán, directora de Gestión Humana; Herber Castillo, director Administrativo y Joaquín Lafontaine, asesor de Tecnología.



INFORMATIVO

#ITSC

Celebran el Día Internacional de los Humedales en el Parque Ecológico de San Isidro

San Isidro, 3 de febrero de 2025 - En un emotivo acto celebrado en el Parque Ecológico de San Isidro, diversas autoridades y representantes institucionales conmemoraron el Día Internacional de los Humedales, resaltando la importancia de estos ecosistemas para la biodiversidad y el equilibrio ambiental.

El evento contó con la participación de la vicerectora de Vinculación y Extensión del ITSC, licenciada Americana Pujol, quien estuvo acompañada por la alcaldesa del Distrito Municipal San Luis, Wendy Cepeda, y el director de la Dirección General de Embellecimiento de Carreteras y Circunvalaciones, Dr. Rodolfo Antonio Valera Gullón, entre otras personalidades.



Durante la actividad, se llevó a cabo la liberación de 10,000 alevines en las aguas del parque, contribuyendo a la regeneración de especies acuáticas, y se sembraron cientos de árboles para fortalecer la cobertura forestal del área. La licenciada Americana Pujol participó activamente en ambas iniciativas, reafirmando el compromiso del ITSC con la preservación del medio ambiente.

En su discurso, la alcaldesa Wendy Cepeda destacó la relevancia de este tipo de acciones para el desarrollo sostenible y agradeció la colaboración del rector del ITSC, Dr. José Ramón Olguín Brito, así como el apoyo brindado por Americana Pujol en la organización y ejecución del evento.



INFORMATIVO

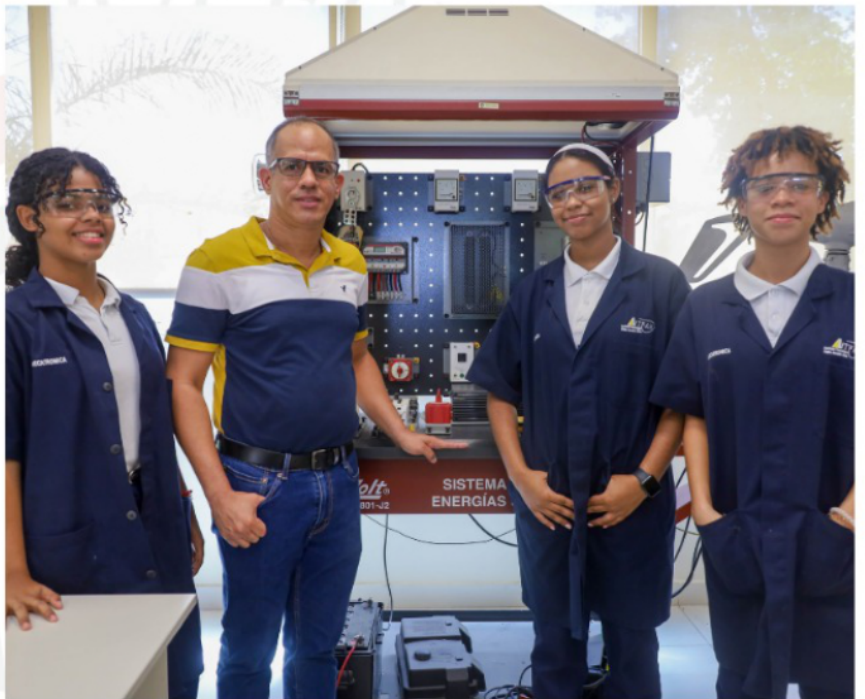
#ITSC

ITSC recibe visita estudiantes participarán en el **Firts Robotics Competition**

Santo Domingo Este, R.D. El Instituto Técnico Superior Comunitario (ITSC), recibió la visita de una delegación de alumnos del área de Mecatrónica y Electrónica del Instituto Tecnológico Fabio Amable Mota, el Instituto Salesiano Don Bosco y el Politécnico Celeste Argentina Beltré Melo, quienes participarán en el Firts Robotics Competition, importante competencia robótica internacional, que se realiza del 2 al 6 de abril, en la Universidad de Miami, Florida.

La visita tuvo como objetivo que los estudiantes realizaran un recorrido por los laboratorios de las carreras Técnico Superior en Manufactura, Electricidad, Electrónica y Mecánica Automotriz y logran afianzar y mejorar sus conocimientos en pos de ir mejor preparados a la competencia.

Los alumnos recibieron explicaciones de los coordinadores de dichas carreras y robustecieron sus conocimientos con respecto a la manufactura asistida por computadoras y a la fabricación de piezas a través del Control Numérico Computarizado (CNC).



El control numérico computarizado (CNC) es un proceso de fabricación que permite producir piezas precisas y complejas de manera automatizada, donde se integra la programación, la mecánica y el software.

Hoy en día, el CNC es fundamental en la industria aeroespacial, automotriz y médica, y ha experimentado un gran crecimiento en los últimos años.

La actual edición de este proyecto, resultará de gran impacto para el país, porque es la primera vez que el sector público va a tener participación, logrando también una importante alianza entre las tres instituciones educativas, las cuales tienen como casa centro, al Instituto Tecnológico Fabio Amable Mota.

Más sobre Firts Robotics Competition

Cada año, los equipos de estudiantes de preparatoria compiten para construir transformers que pesan hasta 120 libras (54 kg), sin incluir la batería y las defensas, donde completan una tarea, que cambia cada año.

A los equipos se les dan un conjunto estándar de piezas y se les dicen los detalles del juego a principios de enero. A partir de ahí, se les dan seis semanas para construir un robot competitivo, que puede funcionar de forma autónoma, así como cuando es guiado por los controles inalámbricos para realizar las tareas del juego.



INFORMATIVO

#ITSC

ITSC firma carta de intención con el Instituto Universitario Italiano del Rosario (IUNIR)

Santo Domingo Este, R.D. El Instituto Técnico Superior Comunitario (ITSC), firmó una carta de intención con el Instituto Universitario Italiano del Rosario (IUNIR), localizado en Argentina, con el objetivo de potenciar la formación e investigación en el área de la salud.

Ambas instituciones educativas fueron representadas por el Dr. José Ramón Holguín Brito, rector del ITSC y el Dr. Mario A. Secchi, rector del IUNIR, quienes rubricaron dicha carta.

La firma tiene como objetivos específicos explorar la creación de programas académicos conjuntos, cursos de especialización y diplomados en áreas clave de la salud, con un enfoque en innovación y tecnología aplicada a la medicina.



De igual manera, promover la realización de proyectos de investigación colaborativa en áreas de interés común, incluyendo salud pública, telemedicina, biotecnología, inteligencia artificial aplicada a la medicina, entre otros.

Asimismo, desarrollar iniciativas conjuntas en el ámbito de la innovación en salud, promoviendo la aplicación de nuevas tecnologías, metodologías y modelos de atención médica y evaluar la posibilidad de compartir laboratorios, herramientas tecnológicas y bases de datos científicas, para la mejora de la educación y la investigación en salud.

En ese mismo tenor, facilitar la movilidad de docentes, investigadores y estudiantes entre ambas instituciones, con el propósito de compartir conocimientos, experiencias y mejores prácticas en la formación de profesionales de la salud, más el desarrollo de proyectos de investigación conjunta, promoción del emprendimiento y responsabilidad social universitaria.

Durante el prometedor encuentro también estuvieron presentes Amerikana Pujol, vicerrectora de Extensión y Vinculación del ITSC, Francis Castro, vicerrector de Investigación, Desarrollo e Innovación y Mario Grullón, director de Planificación y Desarrollo. Por igual, Gisell Germán, directora de Gestión Humana; Herber Castillo, director Administrativo y Joaquín Lafontaine, asesor de Tecnología.



INFORMATIVO

#ITSC

Alianza ITSC y Ayuntamiento SDE, dotará de transporte gratuito a estudiantes del **community college**.

Santo Domingo Este, R.D. El Instituto Técnico Superior Comunitario (ITSC) y el Ayuntamiento de Santo Domingo Este (ASDE), realizarán una alianza, con el objetivo de dotar de transporte gratuito, en varios horarios, a los estudiantes del community college, lo cual facilitará el traslado de los que viven en comunidades apartadas.

“Agradecemos, sobremanera, esta maravillosa alianza, que evitará la deserción de muchos estudiantes que viven a una gran distancia del Instituto y son de escasos recursos económicos”, externó el Dr. José Ramón Huguín Brito, rector del ITSC.

En ese mismo tenor, Astacio afirmó sentirse complacido de poder colaborar con el transporte hacia el community college, siendo esta una promesa realizada durante su campaña.



“Estamos conscientes de la importante labor que realiza el ITSC en pos del desarrollo integral de los jóvenes, una educación que les permita convertirse en profesionales exitosos, por eso nos alegra sobremanera, colaborar en tal sentido”, explicó el funcionario.

De igual manera, el académico pidió la colaboración de la Alcaldía, tanto para la recuperación de la infraestructura de la alta casa de estudios, como para la creación de un fondo destinado al transporte de aquellos estudiantes que se trasladan de otras partes del municipio, que son mucho más lejanas y que también son de escasos recursos económicos.

“Si logramos crear ese fondo, que sería un crédito reembolsable al final de la carrera, con la colaboración también de Banreservas para que sea por medio de una tarjeta, vamos a disminuir la deserción aproximadamente en un 40 %”, afirmó Holguín Brito.

Asimismo, durante el fructífero encuentro, el titular del ITSC anunció la creación de un técnico superior en el área de movilidad sostenible, con el objetivo de preparar técnicos especialistas que ayuden a lograr un tránsito sostenible y amigable con las personas y la ciudad.

“En tal sentido nos encantaría lograr una alianza con el municipio, para formar a los colaboradores de la Alcaldía, que trabajan en dicha área, porque sabemos que el tema de los motoristas es preocupante para ustedes”, expresó Holguín Brito.



Asimismo, el académico adelantó la creación de cursos cortos vía virtual, en una amplia gama y en todas las áreas, para que las personas puedan certificarse tanto en capacidades blandas como en áreas técnicas, lo cual empoderaría, tanto a los empleados del Ayuntamiento, como a los municipios, en general.

Por último, Astacio puso a disposición del ITSC, becas para aquellos estudiantes que posean algún tipo de limitación, tanto física como cognitiva y la firma de futuros acuerdos para que los colaboradores del Ayuntamiento puedan aprovechar las nuevas carreras que impartirá el ITSC (semi conductores, aeronáutica, azafatas, pilotos, entre otras).



INFORMATIVO

#ITSC

ITSC recibe visita de director comercial de Google para Latinoamérica

Santo Domingo Este, R.D. El Dr. José Ramón Holguín Brito, rector del Instituto Técnico Superior Comunitario (ITSC), recibió la visita de Gabriel Alvarado, Jefe del Sector público para República Dominicana, El Salvador y Ecuador de Google @google @googlecloud, con el objetivo de conocer la filosofía y método educativo del community college y coordinar futuros convenios, que permitan potenciar sus ofertas académicas de la mano de su Partner local CityWorks @city.works y su presidente Emilio Melgen @emilio_melgen.

Con este encuentro, reafirmamos nuestro compromiso de seguir innovando en la educación técnica superior, creando alianzas estratégicas que beneficien a nuestra comunidad estudiantil.

¡El futuro del aprendizaje está en la tecnología y en las oportunidades que construimos juntos!



INFORMATIVO

#ITSC

MINERD PRESENTA EL PLAN HORIZONTE 2034, LA HOJA DE RUTA QUE REVOLUCIONARÁ LA EDUCACIÓN DOMINICANA

El presidente Luis Abinader afirma que es un plan de nación, fundamental para la educación dominicana y el desarrollo social y económico del país.

Santo Domingo, 21 de febrero del 2025. El Ministerio de Educación de la República Dominicana (Minerd) presentó este viernes el Plan Decenal Horizonte 2034, una ambiciosa hoja de ruta para reformar el sistema educativo en los próximos diez años, garantizando acceso equitativo, calidad en los aprendizajes y desarrollo de competencias esenciales.

La ceremonia contó con la presencia del presidente Luis Abinader, el ministro de Educación, Ángel Hernández, y diversas autoridades del sector educativo.

Al pronunciar las palabras de cierre del acto, el presidente Abinader planteó que el Plan Decenal de Educación Horizonte 2034 no es una iniciativa particular del gobierno, sino un plan de nación que es fundamental para la educación dominicana y el desarrollo social y económico del país.

Sostuvo que la educación no debe ser un tema partidario ni político, sino de nación, en el que todos colaboren. Aseguró que el Gobierno garantiza la sostenibilidad y la continuación de los programas que se han desarrollado de manera exitosa.

Entre ellos, citó como ejemplo el Programa Construyendo la Base de los Aprendizajes (CON BASE), al que definió como un verdadero éxito, que se puede constatar en los niños de primaria que tienen un excelente vocabulario, lectura y comportamiento. "Cuando los veo me siento muy orgulloso y digo: hay Patria por muchos años. Vamos a seguir desarrollándolo (el programa CON Base)", manifestó el mandatario.

"Tengo el compromiso de seguir impulsando este plan, igual que todos aquí", indicó el presidente Abinader, tras expresar a los presentes que siempre tendrán las puertas abiertas, con una función y una responsabilidad en la tarea de construir "una República Dominicana con mejor educación, con mayor calidad educativa y con mayor desarrollo social y económico".

"Felicidades al Ministerio por este plan, felicidades a toda la comunidad educativa y vamos a trabajar juntos para aplicarlo", afirmó el mandatario.

La viceministra de Servicios Técnicos y Pedagógicos del Minerd, Ancell Scheker, presentó los ejes estratégicos del plan. Entre ellos destacan la transformación curricular, el uso de tecnología en las aulas, la mejora en la formación docente y el fortalecimiento de la educación técnico-profesional.



Al pronunciar el discurso de apertura de la actividad, el ministro Hernández expresó que el sistema educativo ha experimentado más reformas en los últimos dos años y medio que en cualquier otro período de gestión, tanto en los aspectos docentes como administrativos. Señaló que se han sentado las bases para una profunda transformación.

"Me complace poner a disposición de la comunidad el Plan Horizonte 2034, elaborado en consenso con diversos actores de la sociedad. Su éxito dependerá de la voluntad política y del compromiso de toda la sociedad para garantizar que las metas se cumplan y que la educación siga siendo la prioridad nacional", enfatizó Hernández.

El objetivo del Plan Horizonte 2034 es garantizar que una proporción cada vez mayor de la población, a lo largo de su educación preuniversitaria, adquiera competencias para disfrutar de una vida plena, insertarse en el mercado laboral de manera exitosa y contribuir de forma efectiva al desarrollo sostenible del país y la identidad nacional.

El diseño del plan fue fruto de un proceso de consulta participativa en la que intervinieron más de 25,000 actores de la comunidad educativa, incluyendo estudiantes, docentes, directores de centros y representantes de la sociedad civil vinculados al sector educativo.

La consulta comenzó en marzo del 2024, con mesas consultivas en las que participaron 471 miembros de la comunidad educativa y la sociedad civil, que abordaron 10 temáticas; le siguió una consulta territorial con alrededor de 14,709 miembros de la comunidad educativa, y luego una consulta nacional de estudiantes en la que participaron 11,195 alumnos de 137 centros educativos.

El documento preliminar fue presentado en diciembre de 2024; posteriormente, siguió un proceso de retroalimentación en línea y recibió la aprobación del Consejo Nacional de Educación en febrero de 2025, consolidando así el compromiso con la mejora del sistema educativo.

El plan indica que los principales desafíos del sistema educativo dominicano son la baja calidad en los aprendizajes, la deserción escolar y las barreras de acceso, especialmente en sectores vulnerables. Para superarlos, se han definido tres retos clave: garantizar el acceso universal, asegurar la progresión continua y mejorar la pertinencia de los aprendizajes.



De forma puntual, el Plan Horizonte 2034 contempla asegurar que más niños menores de seis años accedan a programas de atención y educación inicial de alta calidad. Se priorizarán apoyos según su desarrollo y la participación de sus familias, promoviendo su desarrollo integral y preparación para la educación primaria.

Uno de los grandes objetivos es aumentar la proporción de adolescentes y jóvenes que completen la secundaria a tiempo. Para ello, se implementarán medidas de apoyo personalizadas que permitan desarrollar competencias clave del siglo XXI y fomentar valores de autoconocimiento, convivencia pacífica, colaboración, democracia y cuidado del medio ambiente.

Para fortalecer la empleabilidad de los jóvenes y mejorar la productividad del país, el plan incluye la ampliación y modernización de la Educación Técnico Profesional y en Artes. Se impulsará la formación en ocupaciones de alta demanda, alineando la educación con las necesidades del mercado laboral.

El Plan Horizonte 2034 también tiene como eje fundamental la inclusión educativa, asegurando que jóvenes y adultos sin educación primaria o secundaria puedan desarrollar competencias y habilidades para mejorar su participación social, empleabilidad y calidad de vida.

Para lograr la transformación del sistema preuniversitario, el plan contempla, además, 122 programas en 18 ámbitos de trabajo. A través de cinco ejes, se priorizará el equipamiento escolar y la infraestructura; la expansión y modernización de la oferta; el fortalecimiento institucional y modernización educativa; el involucramiento de la familia y la comunidad educativa, así como supervisión, monitoreo y gestión de la información para la mejora continua.

INFORMATIVO

#ITSC

Rector ITSC recibe visita de Alexis Jiménez, viceministro de Desarrollo Social del Ministerio de la Presidencia.



Santo Domingo Este, R.D. El Dr. José Ramón Holguín Brito, rector del Instituto Técnico Superior Comunitario (ITSC), recibió la visita de Alexis Jiménez, viceministro de Desarrollo Social del Ministerio de la Presidencia, con el objetivo de aunar esfuerzos para la creación de una bolsa de empleos, política pública que iría en beneficio de los egresados de las instituciones de educación superior de Santo Domingo Este.

“Sería de gran ayuda para nuestros jóvenes egresados, que podamos coordinar y articular tanto con el ITSC, ITLA y el sector privado, la elaboración una bolsa de empleos, atendiendo así, las necesidades del mercado y la creación de un programa permanente de Pasantías Laborales”, explicó el funcionario.

En ese mismo orden Jiménez detalló las ventajas que se derivarían de la creación de dicha bolsa, con respecto a la inserción laboral de los egresados.

“La principal ventaja de las bolsas de empleo es que la necesidad de incorporar personal es real, existiendo además dicha necesidad a largo plazo y para más de una vacante. Por tanto, aunque el candidato no tenga la suerte de estar en las primeras posiciones de la bolsa de empleo, para ocupar un puesto a corto plazo, el pertenecer a la bolsa le posibilita que tengan en cuenta su candidatura a medio y largo plazo”.

Otra de las grandes ventajas que Jiménez entiende posee dicha modalidad, es la facilidad de acceso a procesos de selección, dado que el objetivo de dichas bolsas es que todas las personas que pertenecen a las mismas estén evaluadas, para poder recurrir rápidamente a ellas cuando surja una vacante.



“La principal ventaja de las bolsas de empleo es que la necesidad de incorporar personal es real, existiendo además dicha necesidad a largo plazo y para más de una vacante. Por tanto, aunque el candidato no tenga la suerte de estar en las primeras posiciones de la bolsa de empleo, para ocupar un puesto a corto plazo, el pertenecer a la bolsa le posibilita que tengan en cuenta su candidatura a medio y largo plazo”. Otra de las grandes ventajas que Jiménez entiende posee dicha modalidad, es la facilidad de acceso a procesos de selección, dado que el objetivo de dichas bolsas es que todas las personas que pertenecen a las mismas estén evaluadas, para poder recurrir rápidamente a ellas cuando surja una vacante.

En ese mismo orden, Holguín Brito agradeció la oportunidad presentada por el titular del Viceministerio de Desarrollo Social del Ministerio de la Presidencia, acción que iría acorde con los nuevos planes de la Rectoría.

“Estamos a la orden para aportar todos nuestros conocimientos, experiencia y datos, para asegurarnos de que la captación de empleos, de parte de nuestros egresados, continúe siendo tan exitosa, como lo ha sido tradicionalmente”, externó el académico.

De igual manera, la autoridad educativa explicó que a los candidatos, la bolsa les facilitaría la búsqueda de empleo, les permitiría crear un perfil profesional y tener acceso a una amplia variedad de ofertas.

“Por otro lado, para las empresas significaría atraer a un gran número de candidatos, les permitiría filtrar candidatos según los requisitos del puesto y agilizar el proceso de selección de personal”, detalló el titular del ITSC.



INFORMATIVO

#ITSC

INFOTEP ENTREGA TÍTULOS A MÁS DE 3,500 TÉCNICOS EN SU GRADUACIÓN NACIONAL ORDINARIA 2025

La primera dama Raquel Arbaje encabeza la ceremonia y exhorta a los jóvenes a seguir superándose mediante el conocimiento

Santo Domingo, RD. - Con una promoción de más de 3,500 nuevos técnicos profesionales, el Instituto Nacional de Formación Técnico Profesional (INFOTEP) celebró su Graduación Nacional Ordinaria 2025, reafirmando su compromiso con la formación de talento humano capacitado para fortalecer el desarrollo económico y social del país.

El evento, realizado en el Pabellón de Voleibol del Centro Olímpico Juan Pablo Duarte, contó con la asistencia de líderes empresariales, representantes del sector educativo y sindical, así como familiares y amigos de los graduandos.

Raquel Arbaje motiva a los graduandos

La ceremonia estuvo presidida por la primera dama de la República, Raquel Arbaje, quien dirigió un emotivo mensaje a los nuevos profesionales, instándolos a seguir cultivando el conocimiento como herramienta clave para el éxito.

"La educación es la mayor riqueza de las personas. No se conformen con lo logrado hasta hoy. El propio INFOTEP les brinda la oportunidad de continuar progresando y elevando su nivel de conocimiento", expresó Arbaje, destacando la importancia de la formación técnica en la construcción de un futuro sólido.

La primera dama agradeció el reconocimiento recibido del director general del INFOTEP, Prof. Rafael Santos Badía, quien resaltó su apoyo incondicional a la educación técnico-profesional en el país. Un modelo de éxito y expansión de INFOTEP

En su discurso, Rafael Santos Badía subrayó el impacto positivo del INFOTEP en la empleabilidad y el emprendimiento, destacando que la institución ha crecido exponencialmente en los últimos años, con el respaldo del presidente Luis Abinader.

"El modelo INFOTEP es un modelo de éxito. Se ha convertido en una Marca-País y en la referencia de todo joven que quiere aprender un oficio para obtener un empleo digno y bien remunerado", afirmó.

Resaltó que, gracias a la visión estratégica del Gobierno, el INFOTEP ha pasado de contar con ocho centros de formación en 2020 a 54 en la actualidad, con proyectos de expansión en marcha, incluyendo el nuevo Centro de Cotuí, que será inaugurado próximamente.

El evento contó con la presencia de importantes personalidades del ámbito educativo y gubernamental, entre ellos:

Dr. José Ramón Holguín Brito, rector del Instituto Técnico Superior Comunitario (ITSC), quien destacó la importancia de la educación técnica para la transformación social y económica del país.



Lic. Rafael Félix, director del Instituto Tecnológico de Las Américas (ITLA), resalta la preparación de los jóvenes en áreas tecnológicas de alta demanda.

Gabriel del Río Doñé, líder sindical, quien valoró el rol del INFOTEP en la capacitación de la fuerza laboral dominicana.

Ricardo de los Santos, presidente del Senado, quien reafirmó el compromiso del Congreso con la educación y el empleo juvenil, entre otros. Áreas de formación de los graduandos

Los egresados han sido capacitados en diversas áreas técnicas que responden a la demanda del mercado laboral, incluyendo:

Industria 4.0: Robótica, computación en la nube, desarrollo de software y manejo de drones.

Técnicos auxiliares y básicos: Electricidad, plomería, electrónica, refrigeración, albañilería, carpintería, peluquería, repostería, panadería y sommelier.

Santos Badía enfatizó que estos títulos no solo representan un logro académico, sino una puerta hacia empleos de calidad, con salarios dignos y estabilidad laboral.

Modalidades de formación

Los egresados recibieron su capacitación bajo distintas modalidades innovadoras:

Formación Dual: Combinación de teoría y práctica en un entorno real de trabajo.

Formación Continua en Centro: Aprendizaje integral en un periodo prolongado.

Validación Ocupacional: Reconocimiento de conocimientos adquiridos de manera empírica.

Testimonios de los graduandos



Overlín Martínez (Región Este) y Daniela Rosario (Región Cibao Sur) hablaron en representación de los graduandos, expresando su gratitud hacia el INFOTEP y destacando la confianza con la que enfrentarán el mercado laboral.

"Hoy podemos decir que tenemos una base sólida sobre la cual construir nuestro futuro, con la seguridad de estar preparados para contribuir al desarrollo de nuestra sociedad", afirmó Daniela Rosario.

Los egresados provienen de diversas localidades del país, reflejando el alcance nacional del INFOTEP:

Región Este: La Romana, Verón-Punta Cana, Higüey, El Seibo, Hato Mayor, El Valle y San Pedro de Macorís.

Región Cibao Norte: Santiago, San José de las Matas, Dajabón, Montecristi, Valverde Mao, Espaillat, Puerto Plata y otras comunidades.

Región Metropolitana: San Cristóbal, Yamasá y el Gran Santo Domingo.

Región Sur: San Juan de la Maguana, Azua, Peravia, San José de Ocoa, Bahoruco, Independencia, Pedernales y Barahona.

Región Cibao Sur: Bonao, La Vega, San Francisco de Macorís, Pimentel, Villa Tapia, Salcedo, Nagua, Cotuí y Fantino.

Compromiso con el futuro de la formación técnica

El INFOTEP, en alianza con instituciones como el ITSC, ITLA y las Escuelas Vocacionales, sigue consolidándose como el principal motor de la educación técnico-profesional en República Dominicana, impulsando la empleabilidad y el emprendimiento de miles de jóvenes.

Con esta nueva generación de egresados, el país avanza hacia un futuro de mayor competitividad, innovación y crecimiento económico sostenible.

INFORMATIVO

#ITSC

LIGIA AMADA MELO VISITA EL ITSC Y RESALTA LA IMPORTANCIA DE SU MODELO EDUCATIVO



Santo Domingo Este, R.D. La destacada educadora y ex titular del Ministerio de Educación Superior, Ciencia y Tecnología (MESCyT), Lígia Amada Melo, visitó el Instituto Técnico Superior Comunitario (ITSC), donde sostuvo un enriquecedor encuentro con directivos y colaboradores de la institución.

Durante su intervención, Melo recordó su viaje a los Estados Unidos, donde realizó un exhaustivo estudio sobre el modelo educativo de los community college, el cual sirvió como referencia para la creación del ITSC.

También explicó que en dicho proceso, pudo identificar las fortalezas del sistema norteamericano, especialmente su enfoque en la educación técnica y superior de calidad, pero que fue necesario adaptar dicho modelo a la realidad dominicana.

En ese mismo tenor, uno de los aspectos fundamentales que diferenció al ITSC de los institutos estadounidenses, fue su carácter comunitario, un elemento clave que se integró en su concepción desde el principio.

Doña Lígia Melo, también destacó que, a diferencia de otros centros de educación superior, donde la formación se enfoca únicamente en el desarrollo profesional de los estudiantes, el ITSC nació con la misión de ser un verdadero motor de transformación social.

“La educación técnica debe trascender las aulas y convertirse en un pilar para el desarrollo de su entorno. No basta con formar profesionales, sino que hay que impactar la comunidad de manera directa”, enfatizó la académica.

En ese sentido, también resaltó cómo el ITSC se ha mantenido fiel a dicho principio, ofreciendo programas de vinculación social, capacitación para sectores vulnerables y un enfoque educativo que responde a las necesidades del mercado laboral y del desarrollo local.

Asimismo, resaltó que la institución ha logrado consolidarse como un referente en la educación técnica superior en República Dominicana, gracias a su compromiso con la excelencia académica y su cercanía con la comunidad.

Por igual, felicitó a la actual gestión por mantener y fortalecer la visión original con la que fue concebido el ITSC, asegurando que sigue cumpliendo su rol como una institución de educación inclusiva, accesible y enfocada en el progreso social.

En el encuentro estuvieron presentes el rector del ITSC, Dr. José Ramón Holguín Brito, junto con el equipo de vicerrectores: la vicerrectora Académica, Licda. Silvana Gálvez; la vicerrectora de Vinculación y Extensión, Licda. Amerikana Pujol y el vicerrector de Investigación, Desarrollo, Innovación y Emprendimiento, Lic. Francis Castro.

También participaron otros colaboradores del Instituto, quienes escucharon con atención la exposición de la ex ministra y compartieron ideas sobre el futuro de la educación técnica en el país.