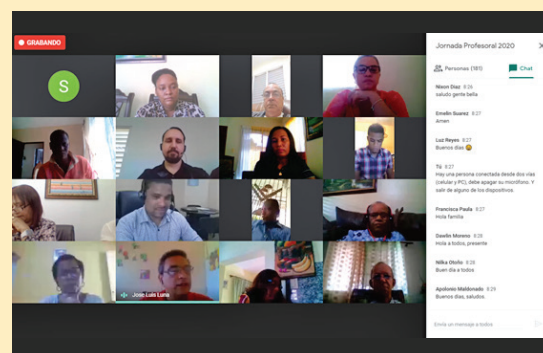
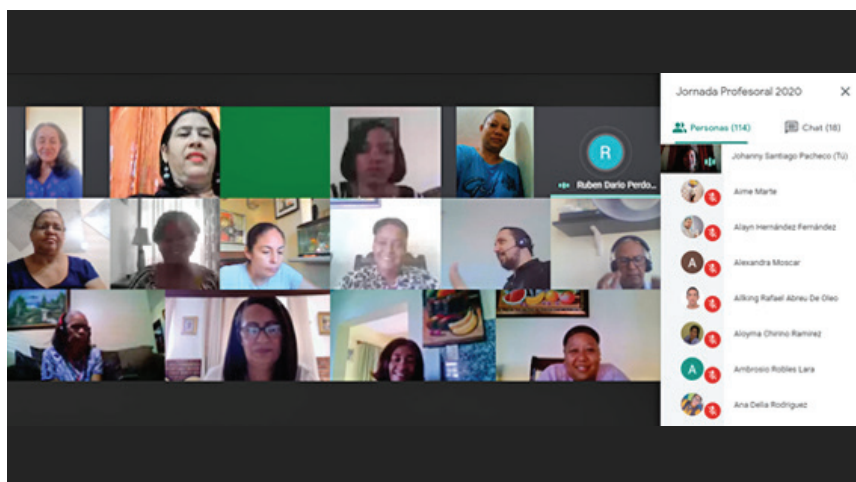
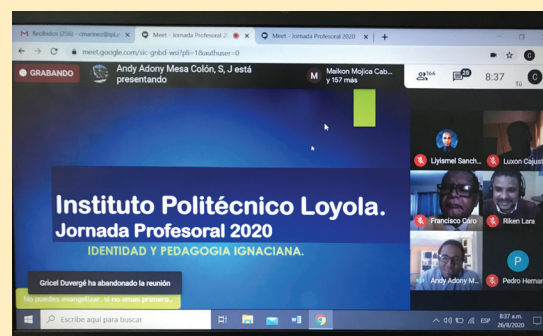


El IPL se prepara para el año escolar 2020 – 2021 con la realización de la Jornada Profesional



Con vistas al próximo inicio del año escolar, y producto de las actuales condiciones sanitarias que vive la humanidad a causa de la presencia del coronavirus y el riesgo de contagio, el Centro de Formación y Actualización Docente (Cefado) inició el lunes 17 la Jornada Profesional de forma virtual.

Tras dos semanas de capacitación, culminó el miércoles 26 de agosto la Jornada Profesional 2020-2021.



En esta capacitación se enfatizó en las herramientas virtuales, esenciales para el proceso de enseñanza-aprendizaje en estos momentos en que las clases no serán presenciales para prevenir el contagio de Covid-19. El IPL enfrenta los retos de la crisis generada por el coronavirus con el ánimo de que los estudiantes puedan seguir la ruta del aprendizaje.

Como base para la planificación del año escolar, y con el objetivo de fortalecer la gestión pedagógica y garantizar la implementación del Proyecto Curricular Institucional, el Instituto Politécnico Loyola realiza cada año la Jornada Profesional con docentes y directores de los niveles Inicial, Primario y Secundario, una formación que mejora el desempeño de la comunidad educativa.



Nuestro rector, padre José Rafael Núñez Mármol, S.J., ha destacado la riqueza del trabajo docente y las funciones que los educadores desarrollan frente a sus alumnos: “el aporte en el proceso de enseñanza-aprendizaje del maestro tiene distintos roles: ser orientador, árbitro, ordenador, aporta estabilidad al estudiante, sabiduría y le confirma su proceso”.

CITA DEL MES

“En tiempos de crisis todos tenemos el potencial de transformarnos a un nuevo nivel, y de hacer cosas que nunca pensamos que fueran posibles”.
Stuart Wilde. Profesor, humorista y escritor británico.

**Productor:**

Gerencia de Comunicación
Corporativa y Mercadeo

Editora / Jefe de redacción:

María Eugenia Fernández de la
Llera

Encargada de fotografía:

Ruleyvis Brito

Apoyo fotográfico:

Misael Mejía, Dayson Ortiz,
Luisanna Medina Saba

Diseño gráfico y diagramación:

Noel Villanueva Mateo

Producción periodística:

María Eugenia Fernández,
Luisanna Medina Saba,
Estefanía García

ISSN 2676-0916

Contáctenos:

C/ Padre Ángel Arias, no. 1,
San Cristóbal, Rep. Dom.
Tel.: 809-528-4010 Ext.: 3067
Email: ucc@ipl.edu.do
www.ipl.edu.do

Ciudad Educativa

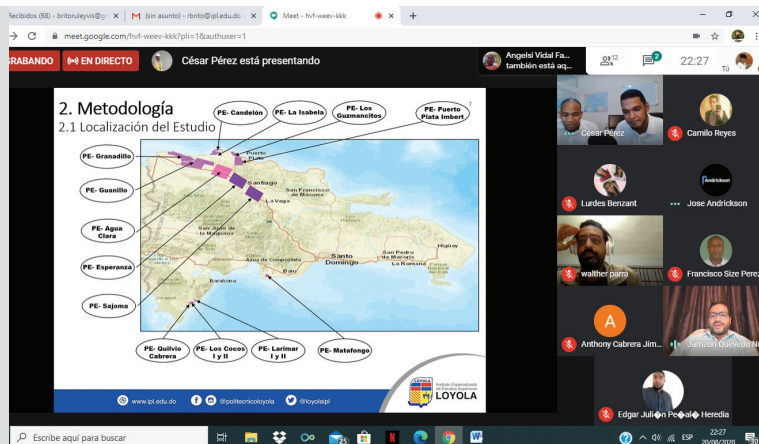


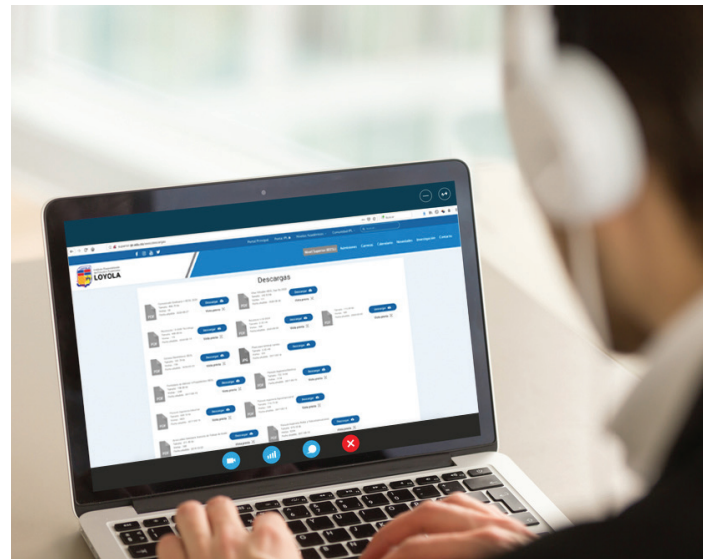
Cumpleaños del Nivel Superior. El 3 de agosto el Instituto Especializado de Estudios Superiores Loyola arribó a los 12 años de creado por la Resolución 26-2008 del CONESCyT. Cada año egresan de nuestro más alto nivel educativo nuevos ingenieros al servicio de la sociedad.



12 DE AGOSTO DÍA INTERNACIONAL DE LA JUVENTUD

Presentaciones virtuales. Durante el mes de agosto han tenido lugar varias presentaciones virtuales de Trabajos de Grado de nuestros estudiantes de Ingeniería. Tres jóvenes de Redes y Telecomunicaciones expusieron el tema “Open Platform Communication Unified Architecture”, el pasado 11 de agosto; los días 20 y 22 respectivamente, fueron presentados cuatro trabajos de Ingeniería Eléctrica y tres de Industrial, en tanto los días 25, 27 y 29 lo hicieron otros diez temas también de Ingeniería Industrial.





Próxima graduación. Con vistas a la celebración del próximo Acto de Investidura 2020 del Instituto Especializado de Estudios Superiores Loyola, en el portal web institucional se han colocado las informaciones que necesitan conocer los graduandos, quienes deben visitar el sitio superior.ipl.edu.do

Para reinscribirse. El Instituto Especializado de Estudios Superiores Loyola realizará el proceso de reinscripción para el cuatrimestre septiembre - diciembre 2020 a través de citas virtuales. Los estudiantes podrán encontrar los horarios en el área de descarga de nuestro portal web superior.ipl.edu.do



Aniversario de Investidura. El 9 de agosto el Instituto Especializado de Estudios Superiores Loyola conmemoró el 6to aniversario de su primera graduación en el año 2014. Cientos de ingenieros han egresado de esta casa de altos estudios desde entonces tras las nueve ceremonias celebradas, de las cuales seis han sido ordinarias y tres extraordinarias.

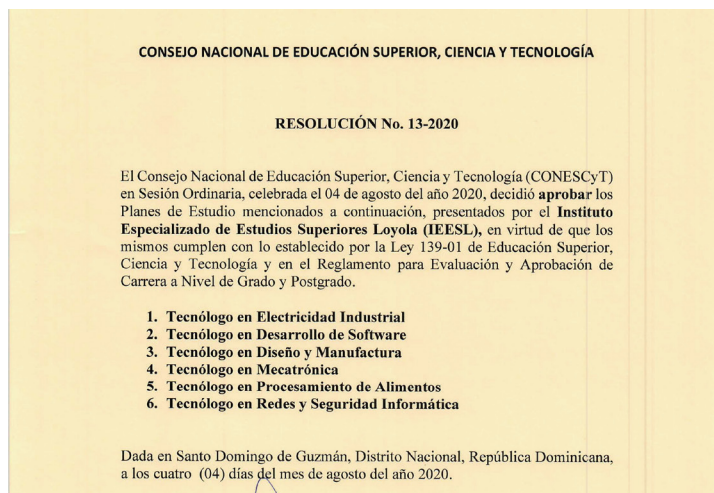




Servicios de Biblioteca. La biblioteca “San Francisco Javier” del IPL continúa ofreciendo sus servicios a la comunidad educativa de forma presencial los días lunes, miércoles y viernes, en horario de 8:00 a.m. a 4:00 p.m., y de forma virtual a través de las plataformas E-Libros y EBSCO.



Día del Ingeniero. Este 14 de agosto celebramos el Día del Ingeniero, una ocasión especial para felicitar a los egresados de nuestro Instituto Especializado de Estudios Superiores Loyola (IEESL), así como a cada especialista de esta área que colabora en la Institución, aportando lo mejor de ellos para formar a los profesionales del mañana.



Nuevas titulaciones. El Instituto Especializado de Estudios Superiores Loyola recibió el pasado 4 de agosto la aprobación del Consejo de Educación Superior Ciencia y Tecnología (Conescyt) para la presentación de seis planes de estudios de tecnólogos.



Conferencias virtuales

- “Visión histórica del comercio en San Cristóbal y los desafíos con COVID-19”. 11 de agosto. Organizadores: IEESL, MICM, Centro Mipymes Loyola.
- “Hablan las mujeres empresarias”. 13 de agosto. Organizadores: IEESL, MICM, Centro Mipymes Loyola.
- “Retos y desafíos para los jóvenes en tiempos de cambios”. 20 de agosto. Dictada por el Ing. Gustavo Lara.





POEMA

Qué fascinante es el aula

¡Qué fascinante es el aula!
 espacio de convivencia,
 y ahora que no hay docencia
 ¡añoro tanto mi aula!
 Lugar de mucha cofradía
 donde todos se divertían
 al corretear por los pasillos.
 ¡Era hermoso ver a esos chiquillos!
 gritar, saltar, chillar, jugar
 en su hora de recesar.

¡Sí, añoro tanto mi aula!
 y es el común denominador
 de quien es educador
 porque esta labor enjaula
 al mismo tiempo que amarra
 al punto de desear
 la clase presencial
 donde todo es más veraz,
 auténtico, real y eficaz
 ante la nueva modalidad.

Pero ante esta realidad
 que nos trae cierta congoja,
 debemos dar el salto ahora
 y asumirla a la mayor brevedad.
 Sí, la misma es de mucha utilidad,
 esta que ya está presente
 y a la cual debemos hacer frente
 y apropiarnos de esta herramienta
 donde al final de cuentas
 a la educación sustenta.

Se utilizará la radio y la televisión
 y otros tantos medios digitales
 que apoyen al proceso de aprendizaje
 para sobrellevar la situación
 y es parte de la solución
 que se nos va a presentar.
 ¡Maestros, nos la tenemos que jugar!
 para mantenernos en el sistema
 y de pasar esta prueba
 nos vamos a profesionalizar.

Es importante el manejo de las distintas
 plataformas digitales.

¡Asúmelas!

Elizabeth Sosa

La pequeña que se hizo grande

La pequeña Agnes fue una niña albanesa que nació el 26 de agosto de 1910 en una familia unida que profesaba un gran amor por Dios y por sus semejantes. Agnes amaba la vida de los misioneros y siendo aún muy joven supo que esa era su vocación. Partió de su tierra y viajó a la lejana India, allí se convertiría en religiosa y más tarde fundaría la congregación de las Misioneras de la Caridad, dedicada a ocuparse de las personas más pobres y discriminadas.

Fue tan grande su amor hacia los demás que entre los muchos reconocimientos que obtuvo, recibió el Premio Nobel de la Paz y cuando murió fue proclamada santa de la Iglesia.

¿Pero sabemos quién era esa niña llamada Agnes?

Sucede que al ser religiosa adoptó el nombre de Teresa, y el resto se debe a la ciudad de Calcuta en la India, que fue donde desarrolló su vida religiosa. Estamos hablando entonces de la gran Madre Teresa de Calcuta, una mujer bien pequeñita de estatura y con un enorme corazón.



Img: https://imgv2-1-f.scribdassets.com/img/word_document/387345404/original/216x287/8a67cd33d1/1583444303?v=1

Sabías que... Las cascadas



Salto El Limón, Samaná, República Dominicana

Las cascadas son unos de los paisajes naturales más bellos que existen. También son conocidas como cataratas o saltos de agua, y ocurren cuando una masa de agua se encuentra con un gran desnivel en el terreno y cae. La fuerza que se genera es impresionante y además de ofrecer un maravilloso espectáculo, también puede usarse para producir energía eléctrica.

Nuestro país tiene hermosas cascadas, entre ellas están las de Salto El Limón, Salto Socoa, Salto de La Jaldá, Salto Alto de Bayaguana y Salto de Aguas Blancas.

La cascada o catarata más alto del mundo está en Venezuela, se llama Salto Ángel y alcanza casi mil metros de altura.

Protección divertida



Y bien niños, ¿qué les parece si ponemos un poco de humor a los cuidados por el coronavirus? Pues consulten en su casa a ver si hay alguien que entienda un poco de costura y les hacen unos alegres cubrebocas o mascarillas con trozos de tela que tengan guardados por ahí, pueden ser también retazos de alguna ropa que no les quede y que tengan alegres dibujos. ¡Salir a la calle protegido puede convertirse en algo realmente divertido!

Cosas de mi país



Gigantes visitantes de invierno

Visitar la Bahía de Samaná entre los meses de diciembre y marzo puede ser una de las experiencias más emocionantes de nuestras vidas.

Cada año, muchísimas ballenas jorobadas se acercan a nuestras cálidas aguas para reproducirse, muchos son los bebés ballena que nacen en nuestro mar, más apropiado para recibir al “pequeño” de ¡aproximadamente una tonelada de peso!

Acertijo matemático

**Tres conejos se comen
tres zanahorias en tres
minutos.**



**¿Cuántas zanahorias
se comen seis conejos
en 9 minutos?**

Pista: Trata de calcular cuánto tiempo tarda un conejo, es una comer una zanahoria.

En el próximo número compartiremos la explicación para solucionar este acertijo

Imagen: <https://pixabay.com/es/vectors/vacaciones-zanahoria-1299162/>
Fuente: <https://acertijos-matematicos.com/para-primaria/>



Programas especiales

Huellas. Entrevistas a los antiguos alumnos

Sábado 1. Damaris Alcántara.
Domingo 2. Damaris Alcántara (retransmisión).
Sábado 8. Alessandra Caleri.
Domingo 9: Damaris Alcántara (retransmisión).
Sábado 15. Damián Antonio Báez.
Domingo 16. Alessandra Caleri (retransmisión).
Sábado 22. Alejandro Pavonessa Pimentel.
Domingo 23. Damián Antonio Báez (retransmisión).



La emisora del Instituto Politécnico Loyola

Programación durante el mes de julio

Loyola es Mipymes

Lunes 3. Fundación del IEESL e informaciones generales de la Institución.
Viernes 7. Informaciones generales de la Institución.
Viernes 14. Evaluación Quinquenal en el IEESL.
Lunes 10 y 17. Informaciones generales de la Institución.
Viernes 21. Informaciones generales de la Institución.
Lunes 24. Cápsulas Loyola cuida tu salud: 1- Las patologías clínicas que puede originar la pandemia, con la psicóloga Melanny Montilla; 2- Primeros auxilios psicológicos, con la psicóloga Carolina Luis.
Viernes 28. Capsulas Loyola Cuida tu salud: El valor de la solidaridad, con la psicóloga Cleivi Castillo y Cápsula Límites y normas en el hogar, con la psicóloga Ana Isabel Martínez.
Lunes 31. Jornada profesoral y Cápsulas Loyola Cuida tu Salud: 1- Procrastinación o la postergación de los proyectos; 2- Qué hacer para enfrentar el aburrimiento y más en época de pandemia.

Loyola Es Pastoral

Martes 4. Voces jesuitas sobre la pandemia, con el P. Ismael Moreno, S.J.
Martes 11. Voces jesuitas sobre la pandemia, con el P. Pablo Mella, S.J.
Martes 18. Voces jesuitas sobre la pandemia, con la economista Rosa Cañete Alonso.

Martes 25. “Vidas acordes: Días después de la pandemia”, con la Pastoral Juvenil Jesuita.

Loyola Es Mipymes

Miércoles 5. Charla de marketing digital en tiempos de cambios para mipymes, impartida por Rikén Lara, gerente de Comunicación Corporativa y Mercadeo del IPL.
Miércoles 12. Charla Tecnología en las mipymes en tiempos de cambios, impartida por Yris Brito, directora del Centro Mipymes Loyola.
Miércoles 19. Manejo financiero en tiempos de cambios, impartida por Danimir Lorenzo, asesora del Centro Mipymes Loyola.
Miércoles 26. Estrategias de mercadeo y ventas, impartida por Mercedes Bilorio, mercadóloga.

Loyola Es Deportes

Jueves 6. Habilidades vs. oportunidades en el deporte, con Marvin Heredia, coordinador de Deportes y Educación Física del IPL.
Jueves 13. Los profesores como agentes principales de la educación física.
Jueves 20. El perfil de un educador físico: Disciplina e Intelecto, con Randy Encarnación, docente del IPL.
Jueves 27. Actualidad deportiva y tipos de fanáticos, invitado: Jesies J. Sosa, docente del IPL.

Escuche de lunes a viernes
la misa desde la Diócesis de Baní
 con el Obispo Monseñor Víctor Masalles Pere

6:00 A.M.

POR MAGIS 98.3 FM
 y www.magisfm.ipl.edu.do

¡Tú no estás solo, Dios está contigo!



Te invitamos a escuchar la Santa Misa este y todos los
 domingos de cuarentena por nuestra estación
Magis 98.3 FM a las 8:00 a.m., 11:00 a.m. y 6:00 p.m.

Confiamos que prontamente volveremos a encontrarnos
 de manera presencial en la Capilla Mayor del IPL.

Lo mejor está por venir.

Departamento de Pastoral

Cada año que cumples es motivo de alegría por los retos y los éxitos que trae a tu vida. Nuestra emisora te felicita y te expresa el afecto de todos tus
 compañeros. Escucha en tu día nuestro mensaje de cumpleaños para ti por **Magis 98.3 FM**.

S.O.S. 3 R

Por **María Eugenia Fernández**

Postergar algunas cosas puede parecer inofensivo. Hacerlas hoy, mañana o dentro de un mes, pudiera ser más o menos lo mismo.

Queremos reciclar, pero es complicado, entonces pensamos en organizarnos y ver cómo lo haremos, por lo pronto, ¿qué daño le hacen al planeta un par vasos desechables más en la basura de la casa? Es tan insignificante...

Y pasan los días, los meses y los años, y no nos decidimos. Apoyamos con palabras las campañas para Reducir, Reutilizar y Reciclar, pero no lo practicamos.

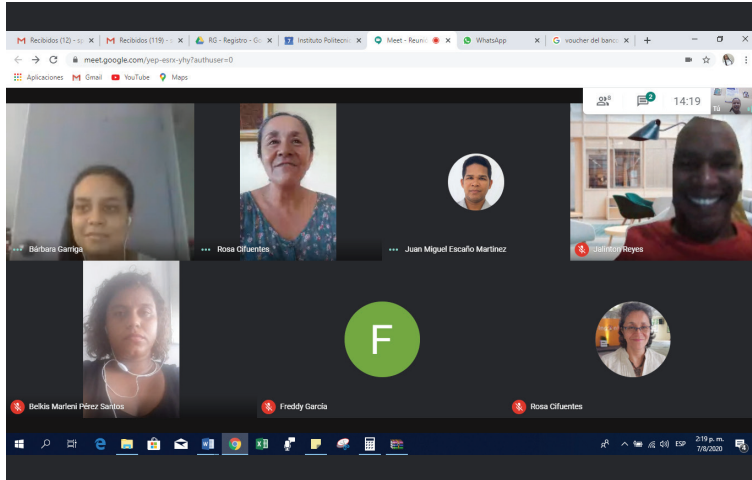
Y es que el mercado nos abruma, ¡casi todo viene en envases plásticos! Y plásticas son las

bolsas para comprar los víveres y todo aquello que no esté envasado.

Además, ¿a dónde puedo llevar esos desechos?, ¿alguna empresa los compra y los recicla?, no lo sabemos, y en caso de que exista seguramente es una gestión difícil.

También nos desanima ver que la mayoría no se interesa por esto, solos no cambiaremos el mundo, pero se trata de un compromiso personal, un modo de actuar responsable, y sobre todo una opción de futuro para educar a los demás, principalmente a los más jóvenes. Cambiará un poco nuestra vida, tendremos que esforzarnos y ser creativos para encontrar alternativas, pero valdrá la pena. Lo cierto es que ante cada acto contaminante la Tierra nos envía un S.O.S. 3R, y debemos escucharla.

Avances proceso Auto-Evaluación Quinquenal

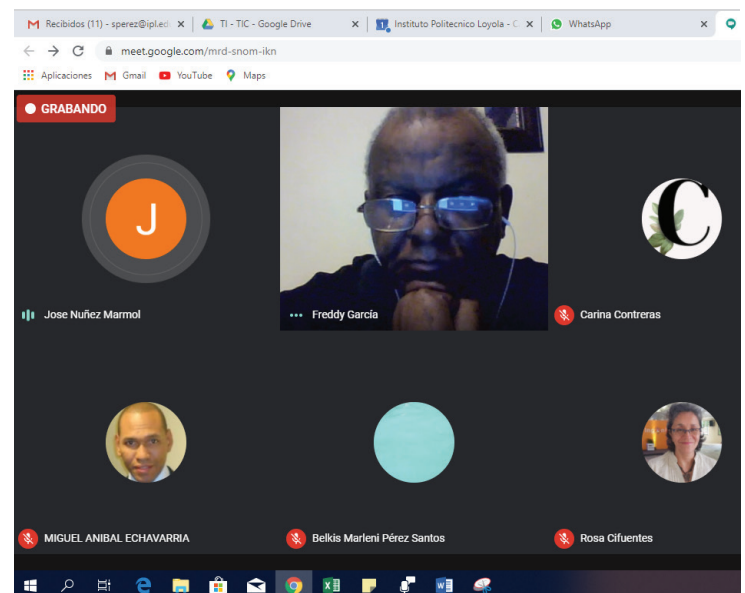


El equipo que desarrolla el proceso de Autoevaluación Quinquenal (EQ) del IEESL se reunió el miércoles 5 de agosto con los asesores externos del MESCyT para compartir sobre la continuidad del trabajo con las nuevas autoridades y presentar un informe de avances. El viernes 7, el equipo dinamizador de la EQ sostuvo un encuentro con las coordinadoras de la Dimensión de Estudiantes, las psicólogas Bárbara Garriga y Wendy de la Rosa, junto a otros actores del IEESL, para analizar la documentación sobre sistema de bienestar y permanencia de nuestros estudiantes.

El pasado viernes 14 de agosto, el Equipo Dinamizador de la Evaluación Quinquenal formado por Rosa María Cifuentes, vicerrectora Académica y Pedagógica; Belkis Pérez, coordinadora de Admisiones, y Sofía Pérez, asistente ejecutiva de Rectoría, participaron en el programa radial Loyola Es, con la participación de Riken Lara, gerente de Comunicación Corporativa y Luisanna Medina, encargada de Prensa.

En el espacio se dio a conocer la concepción, estructura, avances y procesos que se llevan a cabo en la Auto-Evaluación Quinquenal del Instituto Especializado de Estudios Superiores Loyola (IEESL), en el marco de los lineamientos del Ministerio de Educación Superior, Ciencia y Tecnología. Los diferentes equipos en las ocho dimensiones siguen construyendo las políticas del Instituto y alineando los reglamentos, así como revisando las evidencias y preparando el informe de cada Dimensión.

Cabe resaltar que a la fecha, el proceso de recolección de evidencias está entre el 80 y el 90%, para luego presentar un informe final.



VOL. 6: EDUC...ANDO
VOL. 7: MIGRANDO HACIA LO EXTRAORDINARIO

ENCUENTRE EL VOLUMEN 8
TIEMPOS MOVIDOS

ENCUENTRE EL VOLUMEN 9
INDIFERENCIAS

EDICIÓN DE AGOSTO
JESUITAS

DISPONIBLES
EN EL ÁREA DE DESCARGAS DE NUESTRO PORTAL WEB:
www.ipl.edu.do

1 Ingrese a la página:
www.ipl.edu.do

2 Ir a pestaña **Estudiantes**
Seleccionar **Descargas**

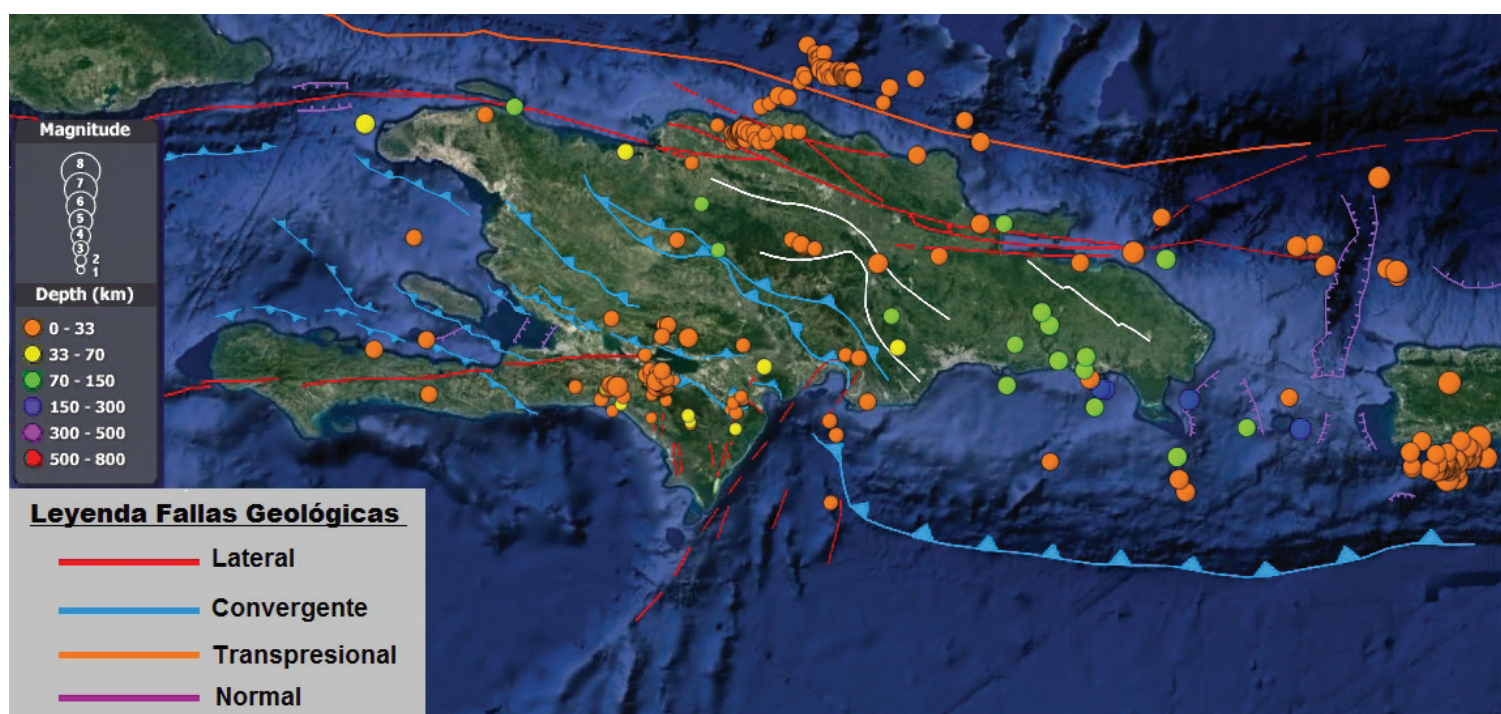
3 Seleccionar y descargar archivo
- **AURORA NO.9**

SEMANA MUNDIAL DEL AGUA

DEL 23 AL 28 DE AGOSTO



Más del IPL



Registrados 257 temblores en agosto. El Observatorio Sismológico Politécnico Loyola registró en el pasado mes de agosto un total de 257 temblores en la isla La Española y sus alrededores, de los cuales el 87.9% fue localizado a menos de 33 km de profundidad, el 4.3% entre los 33 y 70km, el 6.2% entre 70 y 150km, y solo el 1.6% sobrepasó los 150km.

En la imagen aparece su localización y clasificación en globos de colores según la profundidad de acuerdo a la escala mostrada.

La distribución de la sismicidad en este mes es consonante con la reportada en meses anteriores, donde se observa una disminución gradual del número de temblores como consecuencia de la reducción de los eventos sísmicos registrados al sur de Guánica y Ponce, Puerto Rico.

En agosto solo cuatro temblores alcanzaron 4.0 o más en magnitud, tres de ellos en Puerto Rico y uno en nuestra isla, al sureste de

Punta Rucia, Puerto Plata, el día 25 y con una profundidad de 3 km, sintiéndose en las comunidades cercanas al epicentro sin que la prensa haya reportado daños.

Dos horas antes de la ocurrencia de este temblor se registraron en la misma zona dos sismos de magnitudes de 3.8 y 3.0 a profundidades superficiales y en las horas siguientes se produjo un enjambre de temblores alrededor de la zona, localizándose más de 30 pequeños sismos con magnitudes locales entre 2.0 y 3.0.

Se destaca la ocurrencia de un temblor de 3.6 de magnitud local localizado al sur de la Falla de Bahoruco el día 12, de profundidad superficial. Asimismo, durante este mes esta zona tuvo un enjambre de temblores con más de 20 pequeños sismos localizados de magnitudes entre 1.2 y 3.0, y profundidades que no sobrepasaron los 33 km.



Visita de Cortesía. El rector del Instituto Politécnico Loyola, padre José Rafael Núñez Mármol, S.J., recibió el pasado lunes 24 la visita de cortesía del senador de la provincia San Cristóbal, Franklin Rodríguez, con quien intercambió impresiones sobre los proyectos académicos y de impacto a la comunidad.

En el encuentro estuvo presente la directora de Proyección Institucional, Loida Doñé, quien dio la bienvenida al representante del poder legislativo y compartió explicaciones sobre algunas iniciativas desarrolladas por el IPL.



La Finca continúa su actividad. Pese a las nuevas circunstancias impuestas por la pandemia del coronavirus, la Finca Experimental Profesor “André Vloebergh” del IPL, ha implementado mecanismos para continuar con el apoyo a los empleados, a través de la venta de productos semanales.



Llega a término proyecto INSII. El Instituto Politécnico Loyola concluyó la ejecución del proyecto Implementación de Nuevos Sistemas de Información Integrados (INSII), herramienta que permitirá administrar las actividades académicas de forma conjunta y eficiente, así como enlazar procesos administrativos, de planificación y de gestión del personal.

Directivo de EGEHID visita IPL. Con el objetivo de evaluar proyectos académicos y sociales, en la mañana del miércoles 26 de agosto, el padre José Rafael Núñez Mármol, S.J., rector del Instituto Politécnico Loyola, recibió la visita del administrador de Empresas de Generación Hidroeléctrica Dominicana (EGEHID), Rafael Salazar.

En el conversatorio también estuvieron presentes el director del Instituto Especializado de Estudios Superiores Loyola (IEESL), Carlos Pereyra, y la directora de Proyección Institucional, Loida Doñé.

