

Informe de Sustentabilidad Socio Ambiental 2023-2024



Dra. Yazenia Frontado - Dirección

INFORME DE SUSTENTABILIDAD SOCIO AMBIENTAL ANUAL DE LA UNIVERSIDAD METROPOLITANA

La Universidad Metropolitana sigue avanzando por el logro de un campus sustentable gracias a la participación de todos los miembros de la comunidad universitaria, quienes desde sus distintos roles han asumido el reto de contribuir al desarrollo satisfactorio de la Agenda 2030.

El período 2023-2024, constituyó un año académico donde la universidad tuvo que adaptar muchos de sus procesos, siendo la automatización a través de la adopción de tecnologías más sostenibles, la bandera para el logro de las metas propuestas. Para ello, y en consonancia con su Política de Sustentabilidad, a través de la cual se promueve el triple impacto para el logro de un entorno que propicie de forma equitativa, calidad de vida, y velando por la aplicación de prácticas sostenibles en todos sus procesos, la Unimet se propuso el liderazgo entre las instituciones del país, en el desarrollo de acciones y el impulso de la gobernanza interna. Como resultado, se aprobaron 4 nuevas políticas asociadas a la Certificación LEED y se sigue en la ruta de lograr un campus “Net Zero” o “Carbono Neutral”.

Uno de los avances más satisfactorios y que ratifica el compromiso de la Universidad Metropolitana con la sustentabilidad, es la operacionalización de su quinto valor rector “Compromiso con el Desarrollo Sostenible”. Bajo este marco, la UNIMET busca enfocar su posicionamiento dentro de las 5 dimensiones de los ODS, siendo:

DIMENSIÓN 1. PERSONAS

Una universidad de dimensión humana, comprometida y responsable socialmente.



DIMENSIÓN 2. PROSPERIDAD

Una universidad de excelencia, innovación, liderazgo y compromiso social.



DIMENSIÓN 3. PLANETA

Una Universidad comprometida con la lucha contra el cambio climático y la construcción de un entorno más sostenible.



DIMENSIÓN 4. PAZ, ALIANZA Y CULTURA

Una Universidad ciudadana como bien público.



Sin duda, la Universidad Metropolitana seguirá avanzando cada vez más fortalecida en materia de sustentabilidad a través de sus acciones.

Objetivos específicos del Proyecto Ávila:

- Gestionar un vivero creado con fines didácticos y de repoblación forestal del parque nacional Waraira Repano y otras áreas verdes urbanas.
- Mantener el cortafuego verde adyacente a la UNIMET.
- Promover y velar por el cumplimiento de la gestión sustentable del campus universitario.
- Impulsar la formación ambiental en temas y áreas estratégicas para la gestión del parque nacional y la responsabilidad ambiental en general.
- Sensibilizar a la comunidad universitaria y sus zonas de influencia, mediante la realización de foros, talleres y seminarios especializados.
- Asegurar la sustentabilidad financiera.
- Promover el reciclaje de residuos sólidos y la gestión integrada del agua con criterios de ecoeficiencia.
- Divulgar los alcances del Proyecto a través de los medios de comunicación y las distintas instancias especializadas, así como ser vocero de las distintas posturas del campus en temas ambientales de actualidad y del entorno.

Equipo de Trabajo para el período 2023-2024 – Dirección de Proyecto Ávila

- Santiago Perera, Secretario General
- Yazenia Frontado, Directora
- José Luis Estrada, Viverista
- Efrain Figuera, Viverista

Equipo de Trabajo para el período 2023-2024 – Comisión de Sustentabilidad

- Yazenia Frontado, Directora
- Yuherqui Guaimaro, Asesora social
- Rainer López, Asesor social
- Yeniny Rodríguez, Asesora económica
- Indira Moya, Asesora económica
- Analjorie Lugo, Asesora ambiental

Seguidamente se resumen los resultados obtenidos durante el período 2023-2024 por la Universidad Metropolitana, a través de la sistematización de datos realizada por la Dirección de Proyecto Ávila, en función a los objetivos y metas trazadas en el Plan de Trabajo, asociados a los Objetivos del Desarrollo Sostenible (ODS).



Logros



La dirección de Proyecto Ávila, realizó en el período octubre 2023 – septiembre 2024, un conjunto de actividades enfocadas en la generación de conocimientos y la educación en sustentabilidad formal, informal y no formal, cuyos impactos tuvieron incidencia en los ODS y en el logro académico de un campus sustentable. Entre los temas abordados se contó con la igualdad de género, cambio climático, producción y consumo responsable, calidad del agua, innovación y tecnología, entre otros, sin dejar de lado el norte de brindar una educación de calidad.

La modalidad de gran parte de las actividades fue híbrida (presencial y a distancia) para facilitar y promover una concurrencia numerosa e impactar así a un gran número de personas, además de disminuir la Huella de Carbono producto de los traslados de participantes. A continuación se resumen las actividades realizadas:

Atención a estudiantes y visitas guiadas al vivero para niños, niñas y jóvenes

1. Coordinación de ingreso y acompañamiento a **72 estudiantes** de Labor Social Comunitaria de **6 unidades educativas** ubicadas en el Área Metropolitana de Caracas, quienes culminaron su proceso de más de 60 horas exigidas por ley. Los estudiantes diagnosticaron necesidades de mejora ambiental en las instalaciones de Proyecto Ávila y pusieron en práctica diversas acciones de conservación y educación en sustentabilidad.
2. Apoyo como actores beneficiarios en la realización del proyecto de Servicio Comunitario “Gestión Ambiental en las Comunidades” de la Universidad Metropolitana, durante el período 2023-2024. En total se atendieron **120 estudiantes de la Universidad Metropolitana y 30 estudiantes de otras universidades de Caracas**, quienes beneficiaron a la comunidad universitaria y visitantes, con una diversidad de proyectos enmarcados en mejorar la sustentabilidad socio ambiental del campus.
3. Apoyo a los estudiantes de Servicio Comunitario en la organización y dictado de talleres o presentación de proyectos (**26 en total**), para la comunidad universitaria y actores externos.

4. Visitas guiadas para niños y niñas y adolescentes de escuelas, liceos y colegios del Área Metropolitana de Caracas, con miras a promover la educación en sustentabilidad y la conservación de las áreas naturales. Durante el período 2023-2024 se recibieron un total de **25 instituciones** que suman **520 niños, niñas y jóvenes**.



Edición Galindo – La UNIMET va al Ávila

5. Actividad que contó con la participación de estudiantes, personal docente y administrativo de la universidad así como personal Guarparques de INPARQUES. La intención fue motivar el desarrollo del **ODS 3** sobre Salud y Bienestar sumado al **ODS 4** de educación de calidad ya que las subidas al parque nacional se realizan con un enfoque deportivo pero educativo acerca de los valores del lugar. Se espera poder hacer al menos, 3 ediciones al año.

Apoyo en el dictado de clases formales para estudiantes universitarios

6. **Asignatura “Investigación y Sustentabilidad”**: recorrido por la Universidad y el vivero para explicar las acciones de sustentabilidad y las características de un Campu sustentable.

Dictado de Talleres y Charlas

7. Dictado de **10 talleres** para las distintas escuelas del campus, así como a postgrado, dirigidos a formar a los estudiantes en cómo identificar hacia cuál o cuáles ODS apunta su trabajo de grado, con miras a que la universidad pueda caracterizarlos, y conocer hacia donde apuntan las investigaciones que se realizan. La modalidad de dictado fue híbrida.
8. Dictado de **10 charlas/talleres** a lo externo del campus para la formación y sensibilización de comunidades como agentes de cambio en materia de sostenibilidad. Vale destacar la charla dictada a los vecinos del municipio Chacao, edo. Miranda, donde se habló acerca del Cambio Climático, y el taller

de “Introducción a la Sostenibilidad” dictado para los estudiantes del Programa Excelencia de la Asociación Venezolano Americana de Amistad (AVAA)



Charla dictada a los vecinos del municipio Chacao sobre el **ODS 13**.

Organización y Participación en Foros, Congresos y Seminarios Técnico/Científicos Nacionales e Internacionales

9. En el marco de ASOVAC se llevó a cabo una mesa bajo un formato tipo conversatorio, titulado “La Ciencia detrás de la Sustentabilidad”, con la participación de tres expertos cada uno orientado a una dimensión del desarrollo sostenible. Además, se contó con la participación de un experto que abordó el tema de “La Ciencia detrás del Cambio Climático”. Se contó con una asistencia de **45 personas en sala, y 50 conectadas** a través de la plataforma ZOOM®.
10. Participación en el 4to Foro de Sustentabilidad Empresarial, específicamente en la Mesa sobre Cambio Climático. El foro estuvo organizado por la empresa privada y las academias contribuyeron en la validación de un instrumento sobre la gestión integrada de los residuos y desechos sólidos de las empresas.
11. Participación en el 1er Congreso Internacional de Investigación, XVI Jornadas de Investigación de la UCAB y XVI Seminario de Identidad Cultural Latinoamericana, donde se presentaron **3 trabajos**: el primero de ellos fue “Campus Sustentable - Desarrollo Sostenible en la Universidad (Proyecto Ávila)”; el segundo fue “El PA-BAT⁺ como herramienta para evaluar los beneficios actuales y potenciales de la gestión ambiental en áreas protegidas. Caso: Parque Nacional Waraira Repano”; y por último se formó parte de la mesa de trabajo sobre “Desarrollo Humano, Sustentabilidad e Inteligencia Artificial”.

12. Ponencia dictada sobre “La Valoración Económica como herramienta para conservar los ecosistemas y sus funciones”, para el “Ciclo de Conferencias y Talleres: Ambiente y Energía” de la Asociación Latinoamericana de Estudiantes de Ingeniería Química y Carreras Afines.
13. Participación como ponente al Simposio de RSE 2023 del Comité de Alianza Social de VenAmCham: Un viaje hacia la transformación sostenible, con el tema “Cambio climático, mito o realidad ¿Cuál es la responsabilidad de la empresa y qué efectos y vulnerabilidad tiene sobre ella?”. Este es uno de los eventos más multitudinarios en el país en cuanto a temas de Responsabilidad Social Empresarial, y contó con la participación de más de 450 personas entre empresas y ONG´s
14. Ponencia en el IV Foro Iberoamericano de Universidades y Sostenibilidad, organizado por el Ministerio de Ambiente y Recursos Naturales y la Universidad de San Carlos de Guatemala, así como la Red Nacional de Formación e Investigación Ambiental y la Alianza de Redes Iberoamericanas de Universidades por la Sustentabilidad y el Ambiente. El tema tratado fue “Agenda 2030 como requisito de grado: Experiencia de la Universidad Metropolitana”.
15. Participación en el XIII Congreso de Investigación y Creación Intelectual de la Universidad Metropolitana, coordinando el foro “La Ciencia detrás de la Sustentabilidad” y presentando la ponencia “La protección de los ecosistemas como ventaja competitiva de las grandes empresas”.



16. Ponencia en el II Encuentro a Puertas Abiertas a la Educación Ambiental 2024, organizado por la Asociación Civil Topotepuy, con el tema ¿Qué significa ser sustentable?

17. Celebración Foro en el marco del Día Internacional de la Mujer, bajo el lema “Celebración, comunidad y empoderamiento”, organizado por la Comisión de Sustentabilidad de la Unimet. #CelebremosSerMujeres.



Expositores invitados en Ferias

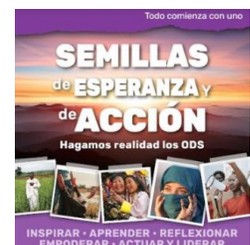
18. Feria organizada por Nestlé® Venezuela donde se mostraron todas las acciones desarrolladas por la dirección de Proyecto Ávila en materia de Gestión



19. Feria organizada por La Organización Civil Topotepuy donde se mostraron todas las acciones y programas de la Unimet como Campus Sustentable.

Exposición Semillas de la Esperanza

20. Exposición itinerante de la organización Soka Gakkai Internacional de Venezuela. La exposición permaneció desde el 2 de febrero hasta el 22 de marzo y se registró una asistencia de **más de 130 personas al día**. El tema principal fueron los ODS.



Realización de eventos asociados a las efemérides ambientales para la promoción de la educación formal, no formal e informal

21. CARRERA NARANJA EN EL MARCO DEL DÍA MUNDIAL DEL AGUA:

La Dirección de Proyecto Ávila en conjunto con la Dirección de Deporte, Dirección de Eventos y Agrupaciones Universitarias, realizó la 6ta edición de la Carrera Naranja, que contó con la participación de más de 600 personas entre corredores y caminantes. Como campus sustentable, la Unimet reafirma año tras año su compromiso con la conservación del recurso hídrico a través de la capacitación, formación información y adopción de medidas de calidad de agua y apoyo en el saneamiento lo que a su vez contribuye con la reducción de la pobreza, el crecimiento económico y la sustentabilidad ambiental. Además, el realizar la Carrera no solo concientiza sobre el problema, sino que contribuye a la Salud y el Bienestar de los asistentes (ODS 3).



22. DÍA DE LA TIERRA:

Se realizó el evento de Juramentación de Jóvenes Comprometidos con el Planeta, al cual asistieron **180 estudiantes** de distintos colegios y escuelas del Área Metropolitana de Caracas y el estado Miranda. Además se realizó el Tradicional Rally a pie “Compromiso con el futuro del planeta”, con la participación de más de **200 personas**.



23. III FORO INTERNACIONAL GESTIÓN INTEGRAL DEL AGUA: LATINOAMÉRICA ACELERA EL CAMBIO.

Unimet Campus Sustentable y AVEAGUA - GWP Venezuela
te invitan al



**III FORO INTERNACIONAL
Gestión Integral
del Agua**
Latinoamérica Acelera del Cambio

Global Water Partnership Latin America
AVEAGUA - Asociación Venezolana Por El Agua

AveAgua

PROYECTO
Ávila

UNIVERSIDAD METROPOLITANA
Campus Sustentable



**Ponentes de
Venezuela, Colombia y
Uruguay**

22
de marzo
9:00 am a 12:00 m
(Hora Venezuela)

Participación Libre - Previa Inscripción

 Google Meet

J.000654778

Realizado con ponentes nacionales e internacionales para conmemorar el Día del Agua. El tema abordado fue “Latinoamérica acelera el cambio”. Se realizó de forma virtual y se registró una participación de **112 personas**.

PLANETA: EXCELENCIA EN LA GESTIÓN OPERATIVA

Logros



La razón de ser del Proyecto Ávila es la conservación del Planeta, por ello sus principales acciones se planifican para lograr la salud de los bienes y servicios ecosistémicos y que estos estén disponibles tanto para el presente como para las generaciones futuras.

Jornadas de Recolección de Semillas

1. Se realizaron **3 jornadas de recolección de semillas** durante el período 2023 - 2024 con miras a contribuir a la reproducción de especies endémicas del parque nacional Warairar Repano y recuperar las áreas degradada. Las recolecciones se llevaron a cabo en el Parque Recreacional Francisco de Miranda (Parque del Este) con la participación de estudiantes.



Jornadas de Reforestación en conjunto con entes públicos

2. Se efectuaron **3 jornadas de reforestación** en conjunto con la Alcaldía de Baruta, dentro de marco del Plan Sembrar Esperanza 2024.

Unimet Recicla

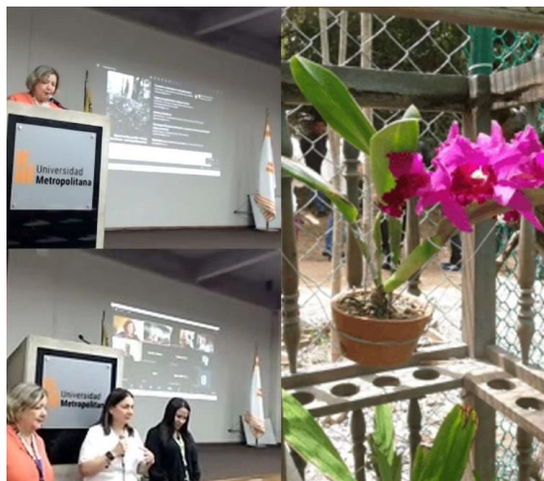
3. Como parte del programa **Unimet Recicla**, se realizaron **6 jornadas especiales**, durante el año académico, de acopio de residuos para reutilización y reciclaje. Adicionalmente se colocaron contenedores fijos en la entrada de los módulos de aula para facilitar el proceso de recolección. Como resultado de las jornadas, **dejaron de enviarse al basurero un 45% menos de los desechos inorgánicos generados en la universidad.**
4. Adicionalmente, de forma periódica, se recolectaron los desechos inorgánicos generados en el campus (residuos de alimentos y cortes de grama y hojas caídas), los cuales fueron reciclados en los **4 composteros** con los cuales cuenta la dirección. **La producción de abono del período fue de 800 kg en el año.**

Donación de Plantas para Jornadas de Reforestación

5. Se realizaron **2 donaciones** importante a la Fundación Ecoprácticas y la Hermandad Gallega, **de más de 800 árboles** en aras de contribuir con el proyecto de reforestación de la zona de Valle Fresco en Filas de Mariche, municipio Sucre, edo. Miranda. Con la plantación de los árboles donados no solo se apoya en la recuperación de ese importante cinturón verde para Caracas sino que además forma parte de los alrededores del embalse la Perea, contribuyendo así a la producción de agua.



6. Incorporación a la red de Viveros Ecosistemico promovida por la Comisión de Desarrollo Sostenible de la Academia Nacional de la Ingeniería y el Habitat. Con esta acción, el vivero de Proyecto Ávila es el primero en incorporarse a esta red en el Área Metropolitana de Caracas. Además, esta alianza permite sumar nuevos saberes y compartir los propios con la red, así como contribuir a la reproducción de especies vegetales para lograr la restauración de ecosistemas y sus funciones.



Jornada de Limpieza de Playas – Edición La Sabana

7. En el marco del **ODS 14** sobre Vida Submarina, se realizó una Jornada de Limpieza de playas en La Sabana, edo. La Guaira, de la mano de las comunidades. Se contó con la participación de más de **70 voluntarios** entre profesores, estudiantes y personal administrativo. Además de la limpieza, también se donaron diversos enseres y juguetes a la comunidad.



PROSPERIDAD: AIANZAS CON EL SECTOR PRODUCTIVO E INSTITUCIONAL

Logros



La dirección de Proyecto Ávila cuenta con personal técnico y viverista para el desarrollo de propuestas técnico-económicas que contribuyan a la responsabilidad social ambiental de las empresas y que además representen ingresos para hacer del proyecto sostenible.

Desarrollo de Propuestas Técnico-Económicas para el Sector Productivo

1. **Desarrollo de propuesta técnico-económica para la empresa FARMATODO.** La asesoría consiste en el Cálculo de la Huella de Carbono e Hídrica para la empresa tanto en Venezuela como en Colombia. Para la fecha de este informe se encuentra en ejecución.
2. **Desarrollo de propuesta técnico-económica para la empresa de encomiendas ZOOM.** La asesoría consiste en el apoyo para la construcción de políticas así como el desarrollo de su informe de sostenibilidad enmarcado en 3 de los ODS.

Optimización de los procesos internos del vivero (producción de compost y reproducción de árboles) para la venta

3. Mantenimiento del sistema de producción de Humus Líquido de Lombriz, aumentando en un **80%** la obtención del producto para su posterior comercialización. Este aumento también se obtuvo gracias a un trabajo de grado desarrollado por estudiantes de Ingeniería de Producción, que ayudaron a los viveristas a diseñar con una **cadena de suministros verde** y un modelo de almacenamiento y venta del producto más eficiente y resiliente.
4. Aumento de producción de árboles en **15%**, los cuales fueron vendidos como parte de jornadas de reforestación a la empresa privada.

Cobro en especies por el desarrollo de actividades en el vivero

5. Se recibieron fondos producto del “cobro en especies” por parte de las empresas y su personal voluntariado que asistieron al vivero a recibir charlas, y hacer recorrido. Entre los equipos y materiales recibidos se encuentran: bolsas para germinación, bolsas negras de basura, palas, picos, machetes, pintura, entre otro. El monto recibido fue de **820 US\$**.

Logros



Para la dirección de Proyecto Ávila, fomentar las alianzas es fundamental para poder adoptar y replicar las buenas prácticas en materia de conservación. Es así el nuestro **número de aliados creció en un 45%**, y gracias al trabajo en equipo se lograron realizar diversos proyectos y acciones, entre los cuales destacan los educativos e informativos con miras a sensibilizar.

Aliados para el logro del Desarrollo Sostenible:

1. Para el período 2023-2024, los aliados instituciones y del sector productivo fueron:

- KPMG
- Cubbitt
- INNOTICA
- BANESCO
- ALCALÍA DE BARUTA
- ONU Mujeres
- PwC
- Acqua Fontana
- Comité de Alianza Social de VenAmCham
- INPARQUES
- AVAA
- Fundación Ecoprácticas – Globovisión
- Hermandad Gallega
- Empresas Polar
- Supermercados Gama
- Gatorade
- Lawit
- Banco Plaza
- HollyShake
- Retos info
- Red de Profesionales RSE en el Mundo
- Montaña Suites Hotel

Participación en Redes, Asociaciones u Organizaciones

2. Participación del Proyecto Ávila en las siguientes redes técnicas y/o académicas:

- **GWP VENEZUELA.** Asociación Venezolana para el Agua. Proyectos en Gestión Integral de Recursos Hídricos para Venezuela. Para el período 2023 – 2024 la Unimet tiene la presidencia de la asociación.
- **GWP SUDAMERICA.** Asociación Sudamericana para el Agua con sede en Uruguay. Proyectos regionales en Gestión Integral del Agua.
- **REDULAC** - Red de Universitarios de América Latina y el Caribe para la Gestión y la Reducción de Riesgos de Emergencias y Desastres.
- **Grupo Orinoco.** Opiniones y posturas frente a distintos temas del acontecer en el país y que atentan contra el desarrollo, así como la promoción de acciones de mejora.
- **Red de Economía Circular.** Conformada por distintas instituciones públicas y privadas para promover un nuevo modelo de desarrollo.
- **Profesionales RSE del Mundo.** Responsabilidad Social Empresarial enmarcada en la sustentabilidad.
- **RCE Gran Caracas.** Centro Regional de Experticia en Educación para el Desarrollo Sustentable de la Gran Caracas, donde además participan universidades como la UPEL, UCV, USB y UCAB.
- **Academia Nacional de la Ingeniería y el Hábitat:** miembro comisionado de la comisión de ambiente. Desarrollo de posturas, formaciones y proyectos específicos de temas ambientales que impulsen el desarrollo del país.

Principios WEP's (Principios de Empoderamiento de la Mujer – ONU Mujeres)

3. Asistencia a 3 eventos de la comunidad WEP's, entre los que destaca la reunión anual donde se eligió la nueva junta directiva.

Primer campus del país en ser signatario WEPS

**WOMEN'S
EMPOWERMENT
PRINCIPLES**

Se trata de una iniciativa conjunta de ONU Mujeres y del Pacto Mundial de las Naciones Unidas que, con el propósito de empoderar a las mujeres, ofrece una agenda que las impulsa a participar plenamente en todos los sectores de la actividad económica. Además, estos principios representan una hoja de ruta para la sustentabilidad, la innovación y la productividad de las instituciones.

Logros



Para la dirección de Proyecto Ávila, la transparencia y visibilidad de sus acciones forman parte de su razón de ser, por ello, se ha convertido en un referente a nivel nacional e internacional de consultas en diversidad de temas ambientales y de desarrollo sustentable, además de ser vocero ante los distintos medios en relación a temas del acontecer nacional. La gobernanza interna es pilar fundamental para crecer como una institución sólida que apunta a la sustentabilidad, es por ello que se han diseñado nuevas políticas y se han adoptado y modificado procesos para dar respuesta a los retos globales y locales a los cuales hace frente la institución.

Emisión de Informes de Sustentabilidad

1. Año tras año, la Dirección de Proyecto Ávila publica el informe de sustentabilidad socio ambiental de la universidad, en su página Web. Adicionalmente se publican los indicadores de sustentabilidad tanto del vivero como del orquideario de la dirección.

Plan de Ahorro Energético

2. Apoyo en el diseño de la campaña “Activa el Ahorro de energía y prolonga la duración del Planeta”, una iniciativa de eficiencia energética cuyo propósito es fomentar la responsabilidad socioambiental entre la comunidad unimetana y disminuir el consumo innecesario de energía en el campus.



Diseño de nuevas Políticas que apuntan a la Sustentabilidad

3. La Universidad Metropolitana, cónsona con su Política de Sustentabilidad a través de la cual se promueve el triple impacto para el logro de un entorno que propicie de forma equitativa calidad de vida, y velando por la aplicación de prácticas sostenibles en todos sus procesos, se ha propuesto el liderazgo entre las instituciones del país en la adaptación de todos sus procesos y para ello, durante el período 2023-2024, diseñó y aprobó en Comité Rectoral, las siguientes políticas que sirven de marco para su actuación:

- Política Antitabaco
- Política de Compras
- Política de Edificios Inteligentes (*Smart Building*)
- Política de Mantenimiento, Renovación y Construcción de Edificaciones (*Green Building*)
- Política de Contratación (Incluyendo terminos de “Igualdad de Género”)

Compromiso NET ZERO y avance en la Certificación LEED

4. El compromiso NET ZERO fue asumido por la UNIMET durante el período 2023-2024 a propósito de los requisitos necesarios para lograr la certificación LEED. El mismo se resume en la siguiente imagen y además está público en nuestra página web.



COMPROMISO

NET ZERO



2030
Reducción del 50% de emisiones de CO2

2040
Cero emisiones netas de GEI

PROUDLY PURSUING
LEED
CERTIFICATION



La Certificación LEED (Liderazgo en Energía y Diseño Ambiental, por sus siglas en inglés) es un sistema de certificación con reconocimiento internacional para edificios sustentables. En el caso de la UNIMET ya se cumplió el primer año de adaptación y cambio de procesos para avanzar en la certificación del Edificio EMG y el Edificio AGO. Aún sigue el proceso para cumplir todos los requisitos exigidos y lograr la Certificación LEED por Operación y Mantenimiento (*Building Operations and Maintenance*, O+M) en su versión v4.1

Vocero en medios nacionales

5. Durante el período 2023-2024 se tuvo la oportunidad de realizar una gira de medios (**6 en total**) para promover la Carrera Naranja. Entre los medios visitados destacan:
 - Hot 94 – Programa radial
 - Onda la Superestación – Programa radial
 - Globovisión – Programa televisivo
 - Televen – Programa televisivo
 - Meridiano TV – Programa televisivo
 - Canal i – Programa televisivo



Entrevista para el Canal Deportivo Meridiano TV

6. Se realizaron **3 participaciones en reportajes** sobre la Dirección de Proyecto Ávila para el programa Ecoprácticas de Globovisión, donde se dio a conocer el trabajo realizado y las alianzas mantenidas con los sectores públicos y privados así como con las comunidades.



<https://www.youtube.com/watch?v=58DXanUx0do&t=9s>



<https://www.youtube.com/watch?v=rYF0pDFp6eE&t=256s>



<https://www.youtube.com/watch?v=7GJHNMhUxdY>

7. Participación en Agrotendencias – Canal del Agro Latinoamericano. Programa desde la Raiz para hablar sobre el Cambio Climático y la agricultura.



<https://www.youtube.com/watch?v=ZFbPX49eTtk>

8. Adicionalmente se dieron entrevistas radiales de temas asociados a la conservación en:

- Radio Rumbos
- Radio Fé y Alegría

9. Divulgación de las actividades del Proyecto Ávila, así como publicación de las fotos de los eventos realizados a través de su página en Instagram, Facebook y X.



proyectoavila Siguiendo ▾ Enviar mensaje +👤 ⋮

750 publicaciones 2356 seguidores 638 seguidos

Proyecto Avila
Organización no gubernamental (ONG)
Iniciativa conservacionista de @Unimet dedicada a la protección del Parque Nacional Waraira Repano y la promoción del... más
Universidad Metropolitana, Caracas 1010
🌐 www.unimet.edu.ve/carrera-naranja + 2

angel.y125, erving_f y 144 más siguen este perfil



Acompañamiento a la Gobernanza de la Universidad

1. Trabajo en conjunto con la Gerencia de Protección y Rescate Unimet para la extinción de incendios en los taludes y otras áreas del campus.
2. Apoyo a la Dirección de Infraestructura, para la atención de necesidades de mejora ambientales puntuales, como el manejo de los residuos y desechos, animales silvestres dentro del campus (serpientes y alacranes), mantenimiento y calidad del suministro del agua, inspección de la presión de agua de los hidrantes, mantenimiento de los jardines, entre otras actividades.
3. Apoyo a la Gerencia de Seguridad y Salud Laboral en materia de gestión de riesgos socionaturales y seguridad y salud laboral.

4. Enlace entre la Alcaldía de Sucre y las distintas dependencias del campus, para la emisión de permisos de poda y tala de los árboles, así como supervisión de ilícitos ambientales.
5. Apoyo a la subcomisión de becas de Compromiso Cívico, donde destaca la tutoría de becarios, el acompañamiento y coordinación de actividades socioambientales, así como el dictado de talleres de formación en materia de sustentabilidad y liderazgo.
6. Representación ante el Comité de Seguridad y Salud Laboral, por designación del patrono.
7. Asesoría a los distintos grupos estudiantiles (FCEUM, RESCATE, Becarios de Compromiso Cívico), así como estudiantes independientes, para el desarrollo de actividades y acciones enmarcadas en promover la sustentabilidad del campus.
8. Mantenimiento del Samán (Símbolo Unimetano)
9. Apoyo a la Dirección de Infraestructura en la atención al arbolado del campus, en especial en situaciones de contingencia (podas y talas severa y moderada por riesgo de caída) o tratamiento fitosanitario.
10. Sistematización de Indicadores y vaciado de datos en el Ranking “GreenMetric”, el cual mide el desempeño de la sustentabilidad de las universidades en el mundo. En el período 2023-2024, la Unimet obtuvo por quinto año consecutivo el primer lugar de entre las universidades participantes del país.

