

3ra Sesión: Comité Sostenibilidad CUValles

Viernes 23 de febrero del año 2024, Sala de Ex Rectores Centro Universitario de los Valles.

Bajo el siguiente orden del día:

Inicio de sesión.

- 11: 18 Am - Presentación del orden del día y mención de lista de presentes.
 - Mtro. Luis Alejandro León Dávila, Secretario administrativo CUValles.
- 11:20 Am - Aprobación del orden del día por parte del quorum
 - Asistentes 3ra sesión de Comité de Sostenibilidad CUValles.
- 11:22 Am – Aprobación de minuta, 2da sesión de Comité de Sostenibilidad.
 - Asistentes 3ra sesión de Comité de Sostenibilidad CUValles.
- 11:22 ~ 11:30 Am – Compartimiento de resumen de sesiones Comité Sostenibilidad (resumen de 1era y 2da sesión de Comité de Sostenibilidad).
 - Mtro. Luis Alejandro León Dávila, Secretario administrativo CUValles.

- 11:34 Am – Presentación de cuestionario RSU (Residuos Sólidos Urbanos).
 - Dra. Beatriz Adriana Venegas Sahagún: Gestión y manejo de residuos, CUCEA.
 - 11:36 Am – Comentario: En presentación de cuestionario RSU, sugerencia de cambiar el apartado “sexo”, por “genero”.
 - Mtro. Luis Alejandro León Dávila, Secretario administrativo CUValles.

 - 11:38 Am ~ 12:00 Pm – Compartimiento de puntos de vista y sugerencias en: Modificar en cuestionario para trabajadores internos del CUValles:
 - Modificar los rubros de si se es personal administrativo y/o personal académico.
 - Agregar/modificar el rubro del departamento.
 - En apartado de solter@ y casad@, agregar el apartado unión libre.
 - Agregar el porcentaje/frecuencia en que se traen y consumen los alimentos, ya sea dentro o fuera de la institución.
 - Cambiar la forma de pregunta, “¿Cómo deben clasificarse los residuos?, a la forma “¿Cómo consideras que deben clasificarse los residuos?”.
 - Comentario: Agregar apartado sobre desde que municipio se contesta el cuestionario, agregando colonia y C.P. Esto para conocer el nivel de cultura ambiental por municipio.
 - En pregunta; “¿Si todos separan los residuos, yo también los separaría?”, modificar por; “¿Si todos participan en la separación de residuos, yo participaría?”.

- 12:02 Pm – El cuestionario se enviará después de vacaciones, esto será a través de personal para el cuestionario a trabajadores, y vía departamentos/coordinaciones para los alumnos.
 - Mtro. Luis Alejandro León Dávila, Secretario administrativo CUValles.
- 12:03 Pm - Para el tratamiento de residuos, aún no se cuenta con un proceso y capacidad de tratarlos.
 - Arq. José Guadalupe Sánchez Navarro, Coordinador Servicios Generales CUValles.
- 12:06 Pm – “Visto bueno de cuestionario, más en cuanto al número de preguntas puede ser un poco exhausto y largo, tal vez se puedan acotar algunas preguntas por cúmulos”.
 - Dra. Elda Mireya Rodríguez González: Salud y sustentabilidad ambiental.
- 12:07 Pm – “Posiblemente se pueda agregar el municipio de residencia y el municipio de procedencia para efectos de conocer culturas de cada uno y familiares”.
 - Dra. Elda Mireya Rodríguez González: Salud y sustentabilidad ambiental.

- 12:14 Pm – Comentario/observación; “¿Es de tu conocimiento que existe un comité de sostenibilidad?”, “se puede aprovechar este cuestionario para hacer conocer a la población encuestada que existe un comité de sostenibilidad en el CUValles”, “El Comité de Sostenibilidad te invita a contestar el siguiente cuestionario”.
 - Dra. Elda Mireya Rodríguez González: Salud y sustentabilidad ambiental.
- 12:15 Pm – Conocer/delimitar que se hace dentro y fuera de la institución en cuanto a generación de residuos, “¿Conoces/propones acciones de separación de residuos y sabes de las acciones que realiza el Comité de Sostenibilidad del CUValles?”.
 - Dra. Elda Mireya Rodríguez González: Salud y sustentabilidad ambiental.
- 12:16 Pm – Una vez realizada la revisión la revisión de cuestionario, este se comparte por medio electrónico.
 - Mtro. Luis Alejandro León Dávila, Secretario administrativo CUValles.

- 12:25 Pm - Presentación de status en RP, RPBI y basura mezclada.
 - Ing. Luis Antonio Preciado Arreola, Seguimiento de acuerdos de comité.
 - Comentarios: cambiar leyendas de “no se tiene información”, por; “no se generan residuos”.
 - Comentarios: Agregar el laboratorio de ciencias básicas, este no se encuentra en los indicadores de RP y RPBI.
 - Tomar nota de indicador: 1 Kg de residuos generado por día. A partir de ello hacer el cálculo por mes/semana/día.

- 12:34 Pm - Presentación de indicadores: Energía eléctrica.
 - Ing. Luis Antonio Preciado Arreola, Seguimiento de acuerdos de comité.
- 12:36 Pm – Sugerencia: Limpieza de paneles puede aumentar productividad y ahorro.
 - Dr. Marciano Sánchez Tizapa: Estudios fisicoquímicos y/o electroquímicos para solucionar problemas ambientales e industriales.
- 12:38 Pm – Sugerencia: La comunidad pudiera realizar mantenimientos básicos de sistemas fotovoltaicos, esto con los cuidados y medidas de seguridad adecuadas.
 - Mtro. Luis Alejandro León Dávila, Secretario administrativo CUValles.

- 12:42 Pm - Presentación de indicadores: Agua
 - Ing. Luis Antonio Preciado Arreola, Seguimiento de acuerdos de comité.

- 12: 46 Pm – Presentación de información referente a mantenimiento de sistemas fotovoltaicos
 - Arq. José Guadalupe Sánchez Navarro, Coordinador Servicios Generales CUValles.

- 12: 48 Pm – Presentación de actividades en marco de fechas; 18 de octubre, 24 de octubre, 25 de octubre y 05 de diciembre.
 - Dra. Brenda Acevedo Juárez, Estudios teórico-experimentales con enfoque a la sustentabilidad y medioambiente.

- 12:50 ~ 13:01 Pm – Presentación de Jardín Etnobiológico de Jalisco.
 - Dra. Yalma Luisa Vargas Rodríguez: Conservación biológica.
 - Ejes de acción para los objetivos de biodiversidad en 2023.
 - En 1 hectárea se conservan casi la misma cantidad de especies que se conservan en CUCBA y UAG.
 - El jardín etnobiológico conserva casi el 12% (22 especies) de lista de especies en peligro de extinción.
 - Vinculación con comunidades y primarias.
 - Información de jardín etnobiológico en página web en lengua Nahuatl.
 - Se tiene una guía de agaves de la región y faltan por agregar más.

- 13:03 Pm – Se está buscando tener una negociación con el CONAHCYT sobre asignación de recursos para el CUValles.
 - Mtro. Luis Alejandro León Dávila, Secretario administrativo CUValles.
- 13:05 Pm – Presentación de información de calidad del aire en el CUValles.
 - Remigio García Palomera, Jefe de Área Protección Civil & Ing. Luis Antonio Preciado Arreola, Seguimiento de acuerdos comité.
- 13:10 Pm – “La quema de caña de azúcar y problemas ambientales actuales, presentan un reto a diario a resolver en esta época”.
 - Mtro. Luis Alejandro León Dávila, Secretario administrativo CUValles.
- 13:12 Pm – Incluir a SEMADET en los expertos para análisis en el tema de calidad del aire en comité de sostenibilidad del CUValles.
 - Dra. Elda Mireya Rodríguez González: Salud y sustentabilidad ambiental & representante JIMAV.
- 13:13 Pm – Varios municipios integran la zona cañera, por lo que habría que ampliar el panorama respecto a este tema en la región.
 - Dr. Marciano Sánchez Tizapa: Estudios fisicoquímicos y/o electroquímicos para solucionar problemas ambientales e industriales.
- 13:14 Pm – Evaluación de leyes y legislaciones, conocer legislación ambiental, usos de suelos y cultivos y propuestas para reducción de contaminantes.
 - Dra. Yalma Luisa Vargas Rodríguez: Conservación biológica.
- 13:15 Pm – “La zafra y quema de caña de azúcar es un problema social, pues toca el tema de generación y afectación de empleos”.
 - Dra. Brenda Acevedo Juárez, Estudios teórico-experimentales con enfoque a la sustentabilidad y medioambiente.
- 13:16 Pm – Cierre de 3ra sesión de comité de sostenibilidad CUValles, aprobación por parte del quorum.
 - Mtro. Luis Alejandro León Dávila, Secretario administrativo CUValles y asistentes 3ra sesión de Comité de Sostenibilidad.

Asuntos Varios

- Invitación a representante de TFI a sesión de comité para plantear tener talleres ambientales.
- Modificación de cuestionario RSU para posterior compartimiento a estudiantes y trabajadores.
- Agregar al laboratorio de ciencias básicas a indicadores de generadores de RP y RPBI, ya que este no se encontró en la primera lista compartida.
- Sugerencia: Tomar nota del indicador de 1 Kg de residuos generados por día y a partir de ello, hacer el cálculo de generación por día, semana y mes.

Acuerdos

- Pilotear acciones de cuestionario entre comité de sostenibilidad CUValles y la JIMAV.

Ing. Luis Antonio Preciado Arreola, Seguimiento de acuerdos Comité de Sostenibilidad CUValles.