

**Programa Bandera Azul Ecológica
Campus Presbítero Benjamín Núñez
Universidad Nacional 2009**

Nombre de la institución: Universidad Nacional

Teléfono: 22634550

Fax: 22601270

Dirección física del Campus Universitario Presbítero Benjamín Núñez: Lagunilla, Heredia del Cementerio Jardines del Recuerdo ½ km al Oeste.

Nombre del Rector: Phd. Olman Segura Bonilla.

Nombre del Coordinador (a) del Comité: Hannia Corrales Cordero

PLAN ANUAL DE TRABAJO COMITÉ BANBERA AZUL ECOLÓGICA

CRITERIOS	META	INDICADORES DE DESEMPEÑO	CRONOGRAMA
1.Servicio de agua para consumo humano			
1.1 Calidad de agua	Verificar y gestionar ante el ente que corresponda la verificación de la calidad del agua abastecida en cumplimiento con la normativa vigente en 100%.	Reporte de Condiciones del Agua Abastecida a quien corresponda Campus y Comunidad de Lagunilla. 2 Análisis bacteriológico de la calidad de agua del pozo de la Escuela de Medicina Veterinaria.	Enero a Octubre Mayo / setiembre
1.2 Programa de limpieza de tanques	Revisión y mejora del programa periódico de mantenimiento de la bomba de extracción de agua y tanques.	Nº de veces que se le da mantenimiento a la bomba y tanques.	Julio y Septiembre
1.3 Estado de su red interna	Identificar el estado de la red interna en un 100%.	Ausencia de fugas.	Abril
2.Servicios sanitarios			
2.1 Limpieza y aseo de las instalaciones	Mantener las instalaciones limpias y aseadas	Se diseñará un formulario para evaluar el aseo y la limpieza de las instalaciones de los sanitarios.	Febrero-Marzo

	en un 100%.	<p>Aplicación periódica del instrumento de evaluación por Unidad.</p> <p>Nº de basureros instalados Ausencia de basura</p> <p>100 afiches colocados para incentivar limpieza y aseo</p>	<p>Marzo/ Agosto</p> <p>Todo el año</p> <p>Abril y Mayo</p>
2.2 Estado de las estructuras sanitarias	Evaluar en un 100% las estructuras sanitarias.	<p>Ausencia de fugas.</p> <p>Se diseñará un formulario para evaluar el estado de las estructuras sanitarias.</p> <p>Aplicación periódica del instrumento de evaluación por Facultad.</p> <p>Reparación del 100% de los servicios sanitarios del Campus.</p> <p>Identificar y diagnosticar la situación de los servicios sanitarios con acceso para personas con discapacidad por Unidad de acuerdo con la ley.</p>	<p>Todo el año</p> <p>Febrero</p> <p>Marzo/ Agosto</p> <p>Todo año</p> <p>Setiembre</p>
2.3 Estado de los sistemas de disposición de aguas servidas	Mantener la eficiencia de remoción orgánica de la planta de tratamiento en al menos 80% del CINPE y MAG.	<p>Ausencia de malos olores y moscas en la planta</p> <p>Reportes entregados al Ministerio de Salud periódicamente</p> <p>% de eficiencia de la planta de tratamiento</p>	<p>Todo el año</p> <p>Todo el año</p>
2.4 Existencia adecuada de lavamanos dentro del servicio sanitario	Mantener el 100% de los lavamanos en buen estado.	<p>Se diseñará un formulario para evaluar la existencia adecuada de lavamanos en los sanitarios.</p> <p>Aplicación periódica del instrumento de evaluación por Facultad.</p>	<p>Agosto</p> <p>Septiembre y octubre</p>

3. Higiene de aulas y otras instalaciones			
3.1 Limpieza y ornato de aulas y oficinas	Mantener aulas y oficinas limpias y en buen estado en un 100%.	Frecuencia de limpieza de aulas por Facultad N° de cajas entregadas para recolección de papel en oficinas y centros. Porcentaje de metros cuadrados pintados por todo el campus.	Todo el año Todo el año Enero
3.2 Limpieza y ornato de pasadizos	Mantener los pasadizos limpios en 100%.	Frecuencia de limpieza de pasadizos por Unidad. N° basureros para reciclaje en pasadizos Número de plantas ornamentales colocadas por Unidad.	Todo el año
3.3 Condición general del edificio	Revisar y mejorar las condiciones de edificios en un 80%.	Construcción de Laboratorio de contra resistencia Cambio de techo de asbesto. Construcción de cuarto de almacenaje de desechos infectocontagiosos N° de recipientes para desechos colocados en áreas verdes.	Todo el año
4. Educación ambiental			
4.1 Proyectos de educación ambiental	Implementar 3 programas de educación ambiental.	Implementar un programa de separación de desechos sólidos y su posterior acopio y reciclaje. Implementar un programa de actividades ambientales para la comunidad universitaria y nacional. Implementar un programa de campañas de reforestación y recuperación de áreas boscosas, áreas verdes dentro y fuera del campus universitario.	Todo el año

4.2 Capacitación y difusión del programa Bandera Azul Ecológica en la comunidad educativa	Difundir el Programa BAE en toda la comunidad universitaria y nacional.	Participar en el Encuentro Bandera Azul Ecológica Nº de correos electrónicos. Colocación de 1 banner a la entrada del Campus. 1 programa d radio. Colocación de información en página WEB	Octubre Todo el año Agosto
5. Administración y seguridad			
5.1 Programa de trabajo anual	Elaboración de un plan de trabajo anual de BAE para el BN.	Presentación, entrega y evaluación del Plan de Trabajo	Octubre
5.2 Reuniones mensuales (Agenda y acta)	Cumplimiento al 100% de las reuniones	Nº de reuniones del comité Minutas de cada sesión 100%	Enero a octubre
5.3 Informe de trabajo	Elaborar el informe anual de trabajo del PBAE	Libro de minutas Elaboración y presentación del trabajo anual presentado por el comité BAE	Noviembre
5.4 Seguridad, extintores y botiquín	Recopilar la información disponible y dispersa en el BN	Propuesta para la seguridad y en el Campus Benjamín N. Realizar al menos 2 Simulacro. Recopilar los protocolos de seguridad y vigilancia.	Setiembre

Comité institucional Programa Banderas Azul Ecológica para Campus Universitario Benjamín Núñez

- 1. Hannia Corrales C.**
- 2. Karla Barquero**
- 3. Angélica Quesada**
- 4. Jorge Quirós**
- 5. Steven Chavarría**
- 6. Maikol Castillo**
- 7. Fabiola Céspedes**
- 8. Gladys Hernández**
- 9. Noelia Garita**