



**MENSAJE
PRIMER INFORME DE ACTIVIDADES DE
LA FACULTAD DE CIENCIAS
17 AGOSTO 2023**

AGRADEZCO LA INVITACIÓN Y LA ANFITRIONÍA DEL **DR. LUIS DÍAZ**, DIRECTOR DE LA FACULTAD DE CIENCIAS PARA PRESENCIAR ESTE EJERCICIO DE TRANSPARENCIA Y RENDICIÓN DE CUENTAS.

SALUDO A LA **DRA. MARÍA DEL ROCÍO ROJAS**, CONSEJERA UNIVERSITARIA PROFESORA Y A **PAOLA ÁLAMO MUNGUÍA**, CONSEJERA UNIVERSITARIA ALUMNA.

ASÍ COMO A LA **DRA. ESTHER CONTRERAS**, SECRETARIA DE PLANEACIÓN Y DESARROLLO INSTITUCIONAL.

SALUDO RESPETUOSAMENTE A LOS **INTEGRANTES DE LOS CONSEJOS ACADÉMICO Y DE GOBIERNO**, ASÍ COMO A LOS **INVITADOS UAEMÉX**:

EL **MTRO. HUGO CHAPARRO**, DIRECTOR DE TRANSPARENCIA UNIVERSITARIA.





EL DR. OSIRIS RAMÍREZ, DEFENSOR UNIVERSITARIO.

**LA MTRA. ALEJANDRA CARMONA, COORDINADORA
INSTITUCIONAL DE EQUIDAD DE GÉNERO.**

LA MTRA. ESTELA ORTIZ, DECANA UNIVERSITARIA.

EL DR. CARLOS LEDESMA CRONISTA UNIVERSITARIO.

**LA DRA. GILDA GONZÁLEZ, SECRETARIA GENERAL DE
LA FAAPAUAEM.**

**EL DR. PEDRO RODRÍGUEZ, SECRETARIO GENERAL DEL
SUTESUAEM.**

**ASÍ COMO AL DR. VICTORINO BARRIOS, TITULAR DEL
ÓRGANO INTERNO DE CONTROL EN LA UAEMÉX.**

SALUDO A LOS EXDIRECTORES DE ESTA FACULTAD:

- **DR. ULISES AGUILERA REYES**
- **DR. PEDRO DEL ÁGUILA JUÁREZ**
- **DR. DANIEL OSORIO GONZÁLEZ**
- **DR. MIGUEL MAYORGA ROJAS**
- **DR. MIGUEL ANGEL LÓPEZ DÍAZ**
- **DR. JOSÉ GUADALUPE ANAYA ORTEGA**





- **DR. ENRIQUE CASTAÑEDA ALVARADO (EX-ENCARGADO)**

SALUDO A LAS Y LOS INTEGRANTES DEL COLEGIO DE DIRECTORES QUE HOY NOS ACOMPAÑAN:

MTRO. XAVIER GAYTÁN, DIRECTOR DE LA FACULTAD DE ARQUITECTURA Y DISEÑO.

DR. GASPAR ESTRADA, DIRECTOR DE LA FACULTAD DE CIENCIAS AGRÍCOLAS.

DRA. LAURA BENHUMEA, DIRECTORA DE LA FACULTAD DE CIENCIAS POLÍTICAS Y SOCIALES.

DR. JUAN CARLOS MONTES DE OCA, DIRECTOR DE LA FACULTAD DE CONTADURÍA Y ADMINISTRACIÓN.

MTRA. MARÍA JOSÉ BERNALDEZ, DIRECTORA DE LA FACULTAD DE DERECHO.

MTRA. SANDRA OCHOA, DIRECTORA DE LA FACULTAD DE ECONOMÍA.





DR. RODRIGO HUITRÓN, DIRECTOR DE LA FACULTAD DE GEOGRAFÍA

DR. MARCELO ROMERO, DIRECTOR DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA

DRA. ALEJANDRA LÓPEZ OLIVERA, DIRECTORA DE LA FACULTAD DE LENGUAS.

DR. HUGO MENDIETA, DIRECTOR DE LA FACULTAD DE MEDICINA.

DR. DESIDERIO RODRÍGUEZ, DIRECTOR DE LA FACULTAD DE MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA.

DR. ULISES VELÁZQUEZ ENRÍQUEZ, DIRECTOR DE LA FACULTAD DE ODONTOLOGÍA.

MTRO. ISIDRO ROGEL, DIRECTOR DE LA FACULTAD DE PLANEACIÓN URBANA Y REGIONAL.

DR. VÍCTOR VARELA, DIRECTOR DE LA FACULTAD DE QUÍMICA.





DRA. DANIELA PALMAS, ENCARGADA DEL DESPACHO DE LA DIRECCIÓN DE LA FACULTAD DE TURISMO Y GASTRONOMÍA.

DR. CARLOS VERA, COORDINADOR DE LA UNIDAD ACADÉMICA PROFESIONAL TIANGUISTENCO.

DR. HUMBERTO THOMÉ, DIRECTOR DEL INSTITUTO DE CIENCIAS AGROPECUARIAS Y RURALES.

DR. DAURY GARCÍA, ENCARGADO DEL DESPACHO DEL INSTITUTO INTERAMERICANO DE TECNOLOGÍA Y CIENCIAS DEL AGUA.

Y A LOS COORDINADORES DE LOS CENTROS DE INVESTIGACIÓN ADSCRITOS A ESTA FACULTAD:

MTRA. XÓCHITL AGUILAR MIGUEL, CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN RECURSOS BIÓTICOS.

DR. MOISÉS TEJOCOTE PÉREZ, CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN CIENCIAS BIOLÓGICAS APLICADAS.





ASIMISMO, AGRADEZCO LA PRESENCIA DE LOS INVITADOS ESPECIALES EXTERNOS:

- **DR. BERNARDO ALMARÁZ**, DIRECTOR DEL CONSEJO MEXIQUENSE DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA.
- **DR. JORGE RELLO VARGAS**, VICEPRESIDENTE DE EDUCACIÓN DEL CONSEJO DE CÁMARAS Y ASOCIACIONES EMPRESARIALES DEL ESTADO DE MÉXICO.
- **BIÓLOGA GRACIELA CARRASCO**, DIRECTORA NACIONAL DE PLANEACIÓN Y DESARROLLO INSTITUCIONAL DE LA FUNDACIÓN NACIONAL PARA LA CONSERVACIÓN DEL HÁBITAT BOSCOZO DE LA MARIPOSA MONARCA.

SALUDO A LOS GALARDONADOS DE ESTE DÍA; QUIENES HAN RECIBIDO LA PRESEA “IGNACIO MANUEL ALTAMIRANO BASILIO” Y A LOS EGRESADOS DEL DOCTORADO EN CIENCIAS CON OPCIÓN EN FÍSICA NO LINEAL.

FAMILIARES DEL DR. LUIS DÍAZ, COMUNIDAD ACADÉMICA Y ADMINISTRATIVA DE ESTA FACULTAD.





UNIVERSITARIAS Y UNIVERSITARIOS TODOS.

EL CAMINO DE LA EDUCACIÓN Y LA INVESTIGACIÓN NO ES FÁCIL, HOY GRACIAS A LA DISCIPLINA, ESFUERZO Y PERSEVERANCIA SE VAN SUPERANDO LOS DESAFÍOS ACADÉMICOS DEL DÍA A DÍA.

DESTACA QUE TODOS SUS PROGRAMAS DE LICENCIATURA ESTÉN ACREDITADOS POR EL CONSEJO PARA LA ACREDITACIÓN DE LA EDUCACIÓN SUPERIOR A.C (COPAES) POR SU CALIDAD, Y QUE LA TOTALIDAD DE SUS PROGRAMAS DE POSGRADO ESTÁN INSCRITOS EN EL SISTEMA NACIONAL DE POSGRADOS DEL CONSEJO NACIONAL DE HUMANIDADES, CIENCIAS Y TECNOLOGÍAS.

SE RECONOCE TAMBIÉN LA OFERTA DE LOS DOS DIPLOMADO DE TIPO SUPERIOR UNIVERSITARIO “MACHINE LEARNING” Y “ESTADÍSTICA APLICADA” CON LA PARTICIPACIÓN DE MÁS DE 70 PERSONAS INSCRITAS.





DE ACUERDO CON EL RANKING *THE BY SUBJECT 2023*, LA UAEMÉX FUE CONSIDERADA COMO UNA DE LAS MEJORES INSTITUCIONES PÚBLICAS DEL PAÍS PARA ESTUDIAR FÍSICA, MATEMÁTICAS, BIOLOGÍA O BIOTECNOLOGÍA, LO CUAL ES EL RESULTADO DE UNA SERIE DE TRABAJOS COLABORATIVOS DE ESTA COMUNIDAD UNIVERSITARIA.

DESTACA LA COMUNIDAD CIENTÍFICA DE ESTA FACULTAD CON 48 INTEGRANTES DEL SISTEMA NACIONAL DE INVESTIGADORES: CINCO CANDIDATOS; 40 NIVEL 1; DOS EN EL SEGUNDO NIVEL Y UNA INVESTIGADORA SNII 3.

A LA FECHA, SE DESARROLLAN 21 PROYECTOS SOBRE CIENCIA BÁSICA, APLICADA Y DE DESARROLLO TECNOLÓGICO, CON LAS EMPRESAS: GÄTZIMED, POLISOL Y EL CLÚSTER MEXICANO DE FOTÓNICA, ENTRE OTROS. ASÍ COMO PROYECTOS DE DESARROLLO TECNOLÓGICO CON VINCULACIÓN EMPRESARIAL Y PARA MUJERES INVESTIGADORAS DEL COMECYT.





EL CENTRO DE INNOVACIÓN DIGITAL, DENOMINADO MANDRA, INAUGURADO EN NOVIEMBRE DE 2022, ES EL CENTRO MÁS IMPORTANTE A NIVEL ESTATAL EN CUANTO A LA CAPACIDAD DE PROCESAMIENTO DE DATOS EQUIVALENTE AL TRABAJO DE MIL COMPUTADORAS DE FORMA SIMULTÁNEA Y 500 EQUIPOS EN LA CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO;

CUENTA CON INFRAESTRUCTURA CERTIFICADA DE CÓMPUTO DE ALTO DESEMPEÑO Y ACTUALMENTE CONTRIBUYE A LA FORMACIÓN DE RECURSOS HUMANOS ESPECIALIZADOS EN CIENCIA DE DATOS Y BUSCA OFRECER ALTERNATIVAS DE SOLUCIÓN MODERNAS A PROBLEMAS SOCIOAMBIENTALES.

DIGNO DE RECONOCIMIENTO ES ARIÁN MARÍN, ESTUDIANTE DEL DOCTORADO EN CIENCIAS GANÓ EL PRIMER LUGAR EN EL CONCURSO “UNA IDEA PARA CAMBIAR LA HISTORIA”, PROMOVIDO POR HISTORY CHANNEL Y NISSAN, CON EL PROYECTO: BIOIMPRESIÓN EN 3D DE CÓRNEAS.





SE RECONOCE TAMBIÉN QUE ESTE ESPACIO ACADÉMICO TIENE EL NIVEL 3 DE ACREDITACIÓN EN EL PROGRAMA DE ESCUELAS AMBIENTALMENTE RESPONSABLES DE LA SECRETARÍA DEL MEDIO AMBIENTE DEL ESTADO DE MÉXICO.

HOY ESTAMOS HACIENDO LA ENTREGA DE 15 PROYECTORES MARCA EPSON, PARA QUE ESTA COMUNIDAD UNIVERSITARIA PUEDA DESARROLLAR DE UNA MEJOR MANERA SUS ACTIVIDADES ACADÉMICAS.

TAMBIÉN ESTAMOS HACIENDO LA **ENTREGA DEL LABORATORIO DE BIOTECNOLOGÍA EN EL EDIFICIO “C”**, EN EL CUAL SE REHABILITARON LAS INSTALACIONES ELECTRICAS, HIDRÁULICAS, SANITARIAS, DE GAS L.P. Y DE AIRE COMPRIMIDO, SE COLOCÓ EL PISO EPÓXICO Y CAMBIÓ LA CANCELERÍA DE ALUMINIO.

ESTÁN EN PROCESO LOS TRABAJOS DE LA SEGUNDA ETAPA DE LA REMODELACIÓN DEL EDIFICIO DONDE SE UBICA EL CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN CIENCIAS BIOLÓGICAS APLICADAS.





Universidad Autónoma
del Estado de México

Mensaje del Rector

CONCLUYO CON UNA FRASE DE **ISAAC NEWTON**, FÍSICO Y MATEMÁTICO INGLÉS, QUIEN DIJO: “**LO QUE CONOCEMOS ES UNA GOTA, LO QUE NO CONOCEMOS ES UN OCÉANO**”.

SOMOS UAEMÉX.

PATRIA, CIENCIA Y TRABAJO.

