



DIRECCIÓN DE INFRAESTRUCTURA FÍSICA

Portoviejo, 23 de octubre del 2019
Oficio No. 149-DIF-UTM

Ingeniera

Andrea Alcívar Cedeño Msc. Telec.

**DIRECTORA DEL CENTRO DE EVALUACION Y ASEGURAMIENTO DE LA CALIDAD DE LA
UNIVERSIDAD TÉCNICA DE MANABÍ.**

Ciudad. -

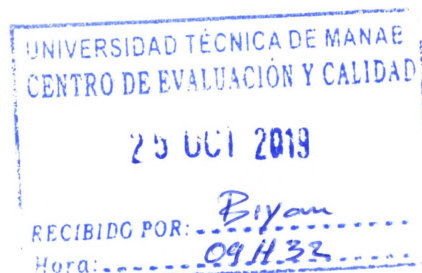
De mi consideración

Como usted tiene conocimiento la Universidad Técnica de Manabí se está preparando para hacer frente a la Evaluación Institucional realizada por el CACES, por este motivo le hago entrega de la documentación del Croquis y Codificación de la Infraestructura Institucional y distribución de edificaciones (aulas, baños, estaciones de trabajo individuales de uso exclusivo para los Profesores a Tiempo Completo y espacios de trabajo colectivo para los Profesores a Medio Tiempo y Tiempo Parcial de la Universidad Técnica de Manabí) según lo indica la Evaluación Externa de EP-2019, donde el equivalente del estándar 16 en Infraestructura y Equipamiento Informático para los Procesos Académicos y Administrativos de la Evaluación y Acreditación 2019.

Sin ser otro el particular, me suscribo de Usted.

Atentamente,
PATRIA, TÉCNICA Y CULTURA

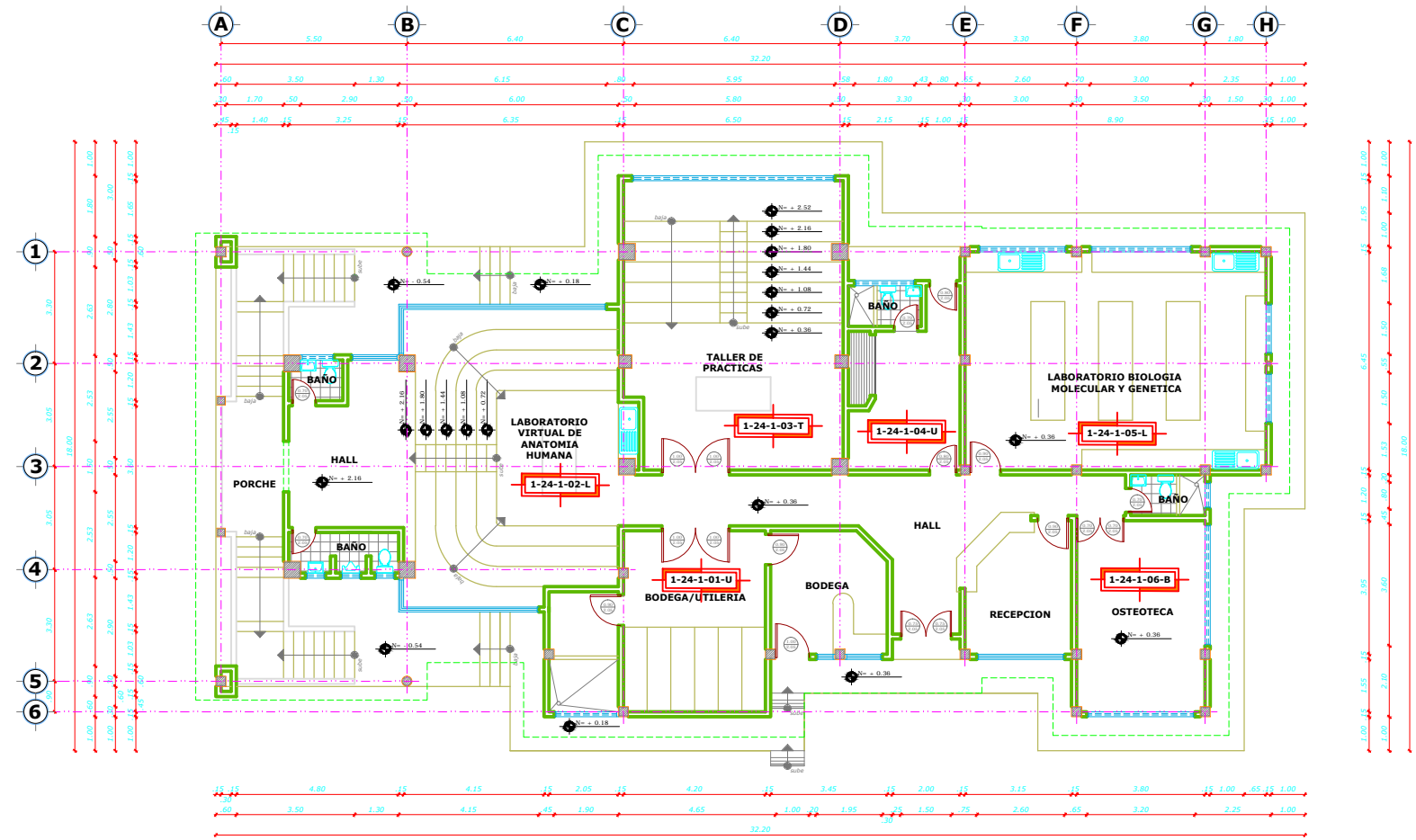
Arq. Byron Hidalgo Palacios
DIRECTOR (e) DIF-UTM



Adjunto Planos y Codificación de la Universidad Técnica de Manabí.

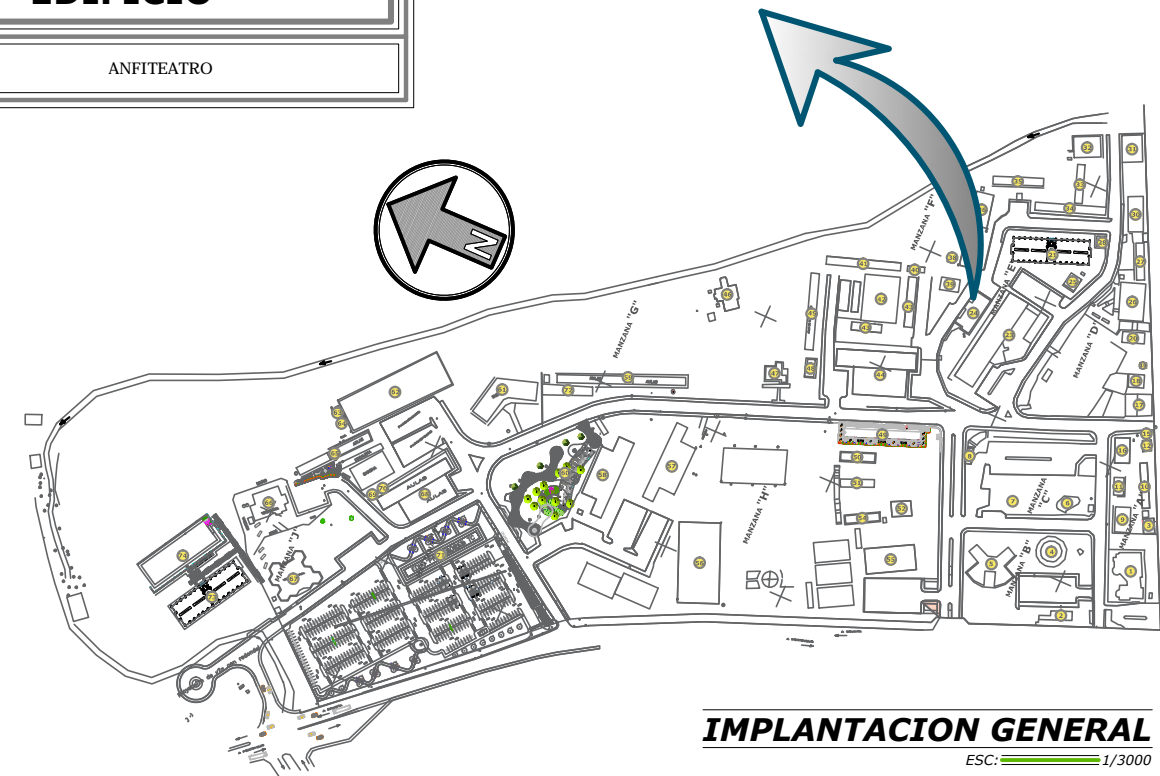
cc. archivo

MAMG



- SIMBOLOGÍA**
- A = AULAS
 - B = BIBLIOTECA
 - C = CANCHA
 - HCU= HONORABLE CONSEJO UNIVERSITARIO
 - M= MUSEO
 - L = LABORATORIOS
 - LC= LABORATORIO COMPUTO
 - OA= OFICINAS ADMINISTRATIVAS
 - S= SALÓN AUDITORIO
 - SR= SALA DE REUNIONES
 - T= TALLERES
 - OD= OFICINAS DOCENTES
 - TC= OFICINAS DOCENTES TIEMPO COMPLETO
 - TP= OFICINAS DOCENTES A TIEMPO PARCIAL Y MEDIO TIEMPO=MT
 - BC=COMEDOR
 - U=BODEGA/UTILERIA
-
- 1= PLANTA BAJA
 - 2= 1ER PLANTA ALTA
 - 3= 2DO PISO ALTO
 - 4= 3ER PISO ALTO
-
- 1= MATRIZ
 - 2= LODANA
 - 3= CHONE
 - 4= BAHIA

PLANTA ARQUITECTONICA
 ESC: 1/100
 AREA=479.24m²



IMPLANTACION GENERAL
 ESC: 1/3000

UBICACIÓN	# EDIFICACIÓN	# PISO	# AMBIENTE	TIPO DE AMBIENTE	TIEMPO DEDICACION DOCENTE	# CUBICULO	CODIGO DE AMBIENTE FINAL	CODIGO DEL CUBICULO FINAL
1	24	1	01	U			1-24-1-01-U	
1	24	1	02	L			1-24-1-02-L	
1	24	1	03	T			1-24-1-03-T	
1	24	1	04	U			1-24-1-04-U	
1	24	1	05	L			1-24-1-05-L	
1	24	1	06	B			1-24-1-06-B	

