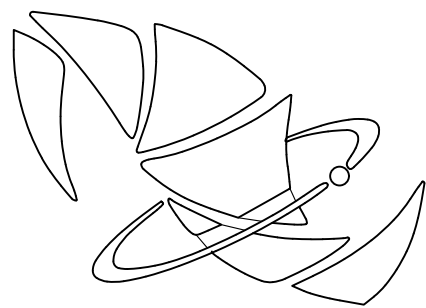


SIMBOLOGÍA			
PROTOTIPO	COLOR ASIGNADO	ABREVIACIÓN	ORDEN DE PARTICIPACIÓN
INVESTIGACIÓN	[Teal]	L-INV1	L-INV 1: DURANGO
			L-INV 2: YUCATAN
			L-INV 3: QUINTANA ROO
			L-INV 4: TAMAULIPAS
			L-INV 5: BAJA CALIFORNIA SUR
			L-INV 6: SINALOA
			L-INV 7: QUERÉTARO
			L-INV 8: HIDALGO
			L-INV 9: PUEBLA
			L-INV 10: CHIHUAHUA
			L-INV 11: CAMPECHE
DIDÁCTICOS	[Grey]	L-D1	L-D1: BAJA CALIFORNIA NORTE
			L-D2: CAMPECHE
			L-D3: CHIAPAS
			L-D4: PUEBLA
			L-D5: CHIHUAHUA
			L-D6: HIDALGO
			L-D7: AGUASCALIENTES
			L-D8: ZACATECAS
			L-D9: MORELOS
			L-D10: QUINTANA ROO
			L-D11: TAMAULIPAS
INFORMÁTICOS	[Dark Blue]	L-INF1	L-INF1: DURANGO
			L-INF2: ZACATECAS
			L-INF3: QUERÉTARO
			L-INF4: YUCATÁN
			L-INF5: CAMPECHE
			L-INF6: CHIHUAHUA
			L-INF7: BAJA CALIFORNIA SUR
			L-INF8: HIDALGO
			L-INF9: JALISCO
			L-INF10: BAJA CALIFORNIA NORTE
			TECNOLÓGICOS
L-T 2 : CHIHUAHUA			
L-T 3 : DURANGO			
L-T 4: QUINTANA ROO			
L-T 5: YUCATÁN			
L-T 6: CAMPECHE			
L-T 7: BAJA CALIFORNIA NORTE			
L-T 8: PUEBLA			
L-T 9: MORELOS			
L-T 10: EDO. MEX.			
ECOLÓGICOS	[Light Green]	L-E1	
			L-E 2: QUINTANA ROO
			L-E 3: TAMAULIPAS
			L-E 4: EDO. MEX.
			L-E 5: GUERRERO
			L-E 6: BAJA CALIFORNIA NORTE
			L-E 7: AGUASCALIENTES
			L-E 8: MICHOACÁN
			L-E 9: CHIHUAHUA
			L-E 10: SINALOA
			L-E 11: JALISCO
L-E 12: OAXACA			
L-INV 12: BAJA CALIFORNIA NORTE			
L-INV 13: SAN LUIS POTOSÍ			
L-INV 14: MICHOACAN			
L-INV 15: CHIAPAS			
L-INV 16: ZACATECAS			
L-INV 17: EDO. DE MEX.			
L-INV 18: TLAXCALA			
L-INV 19: MORELOS			
L-INV 20: GUERRERO			
L-INV 21: AGUASCALIENTES			
L-INF11: EDO. MEX.			
L-INF12: MORELOS			
L-INF13: GUERRERO			
L-INF14: TLAXCALA			
L-INF15: PUEBLA			
L-INF16: CHIAPAS			
L-INF17: QUINTANA ROO			
L-INF18: MICHOACÁN			
L-INF19: TAMAULIPAS			
L-T 11: CHIAPAS			
L-T 12 : BAJA CALIFORNIA SUR			
L-T 13 : TAMAULIPAS			
L-T 14: ZACATECAS			
L-T 15: HIDALGO			
L-T 16: QUERÉTARO			
L-T 17: TLAXCALA			
L-T 18: MICHOACÁN			
L-T 19: SAN LUIS POTOSÍ			
L-E 13: TLAXCALA			
L-E 14: YUCATÁN			
L-E 15: CHIAPAS			
L-E 16: ZACATECAS			
L-E 17: BAJA CALIFORNIA SUR			
L-E 18: QUERÉTARO			
L-E 19: MORELOS			
L-E 20: PUEBLA			
L-E 21: HIDALGO			
L-E 22: DURANGO			
L-E 23: CAMPECHE			



**COLEGIO DE ESTUDIOS CIENTIFICOS Y TECNOLÓGICOS DEL ESTADO DE ZACATECAS**

**XXIII CONCURSO NACIONAL DE CREATIVIDAD E INOVACIÓN TECNOLÓGICA 2024**

PLANO: ASIGNACIÓN DE PROTOTIPOS EN LOCALES      UBICACIÓN: DOMO      UBICACIÓN: INSTALACIONES DE LA FERIA, ZACATECAS.

TECNOLÓGICOS: 19 LOCALES      INVESTIGACIÓN 21 LOCALES      DIDÁCTICOS 18 LOCALES  
 INFORMÁTICOS: 19 LOCALES      ECOLÓGICOS 23 LOCALES      TOTAL 100 LOCALES

