

PLAN DE DESARROLLO URBANO DE CENTRO DE POBLACIÓN

MUNICIPIO DE VILLA CORONA, JALISCO

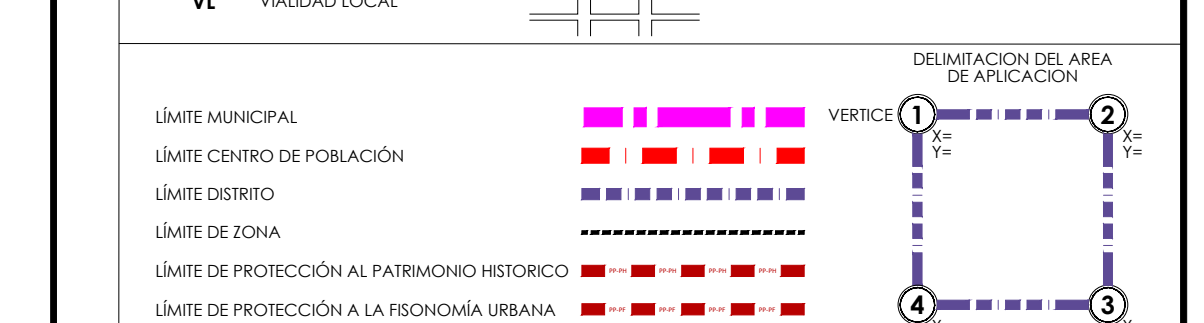
PLANO DE ZONIFICACIÓN Z

DISTRITO 06-LIBERTAD

CLASIFICACIÓN DE ÁREAS					
AU	ÁREAS URBANIZADAS	PP	ÁREAS DE PROTECCIÓN HISTÓRICO PATRIMONIAL	RU	ÁREAS DE RESERVA URBANA
UP	INCORPORADAS	PH	PATRIMONIO HISTÓRICO	CP	A CORTO PLAZO
UP	URBANIZACIÓN PROGRESIVA	PC	PATRIMONIO CULTURAL	MP	A MEDIANO PLAZO
RN	RENOVACIÓN URBANA	PF	FRONTERA URBANA	LP	A LARGO PLAZO
IE	ÁREAS DE RESTRICCIÓN DE INSTALACIONES ESPECIALES	RI	ÁREAS DE RESTRICCIÓN POR PASO DE INFRAESTRUCTURA	ESP	DE CONTROL ESPECIAL
FR	FERROVIARIAS	AB	AGUA POTABLE	AR	ÁREAS DE TRANSICIÓN
ML	MILITARES	DR	DISEÑO	AGR	AGROPECUARIO
RS	READAPTACIÓN SOCIAL	EL	ELECTRICIDAD	AE	ÁREA DE ACTIVIDADES EXTRACTIVAS
RG	INSTALACIONES DE RIESGO	TL	TELECOMUNICACIÓN	CA	ÁREAS DE PROTECCIÓN A CAUCES Y CUERPOS DE AGUA
AN	ÁREAS NATURALES PROTEGIDAS	AP	ÁREAS DE PREVENCIÓN ECOLÓGICA	AC	ÁREAS DE CONSERVACIÓN ECOLÓGICA

ALOCAMIENTO TERRITORIAL	HABITACIONALES	UTILIZACIÓN DEL SUELO	COMERCIO Y SERVICIOS		INDUSTRIAS Y ACTIVIDADES PRODUCTIVAS
			Vecinal	Barral	
D Mirima D Bajo D Medio D Alta	H1 H2 H3 H4	U U U U	TH-1	Intensidad Baja	CSV-2
			TH-2	Intensidad Media	CSV-3
			TH-3	Intensidad Alta	CSV-4
			TH-4	Intensidad Máxima	CSV-5
Jardín	H1 H2 H3 H4	U U U U	TH-1	Intensidad Baja	CSB-1
			TH-2	Intensidad Media	CSB-2
			TH-3	Intensidad Alta	CSB-3
			TH-4	Intensidad Máxima	CSB-4
D Mirima D Bajo D Medio D Alta	H1 H2 H3 H4	U U U U	TH-1	Intensidad Baja	CSB-5
			TH-2	Intensidad Media	CSB-6
			TH-3	Intensidad Alta	CSB-7
			TH-4	Intensidad Máxima	CSB-8
Sondal	MB MB MB MB	I I I I	MB-1	Manufacturas Menores	MF1
			MB-2	Industria Ligera, riesgo Bajo	I-1
			MB-3	Industria Mediana, riesgo Medio	I-2
			MB-4	Industria Pesada, riesgo Alto	I-3
Central	MD MD MD MD	E1 E1 E1 E1	MD-1	Equipoamiento Vecinal	E1-V
			MD-2	Equipoamiento Barral	E1-B
			MD-3	Equipoamiento Distrital	E1-D
			MD-4	Equipoamiento Central	E1-C
Regional	MC MC MC MC	E1 E1 E1 E1	MC-1	Equipoamiento Regional	E1-R
			MC-2	Espacios Verdes, Abiertos y Recreativos Vecinales	EV-V
			MC-3	Espacios Verdes, Abiertos y Recreativos Barrales	EV-B
			MC-4	Espacios Verdes, Abiertos y Recreativos Centrales	EV-C
Regional	MR	E1	MR-1	Espacios Verdes, Abiertos y Recreativos Regionales	EV-R
			MR-2	Espacios Verdes, Abiertos y Recreativos Regionales	EV-R

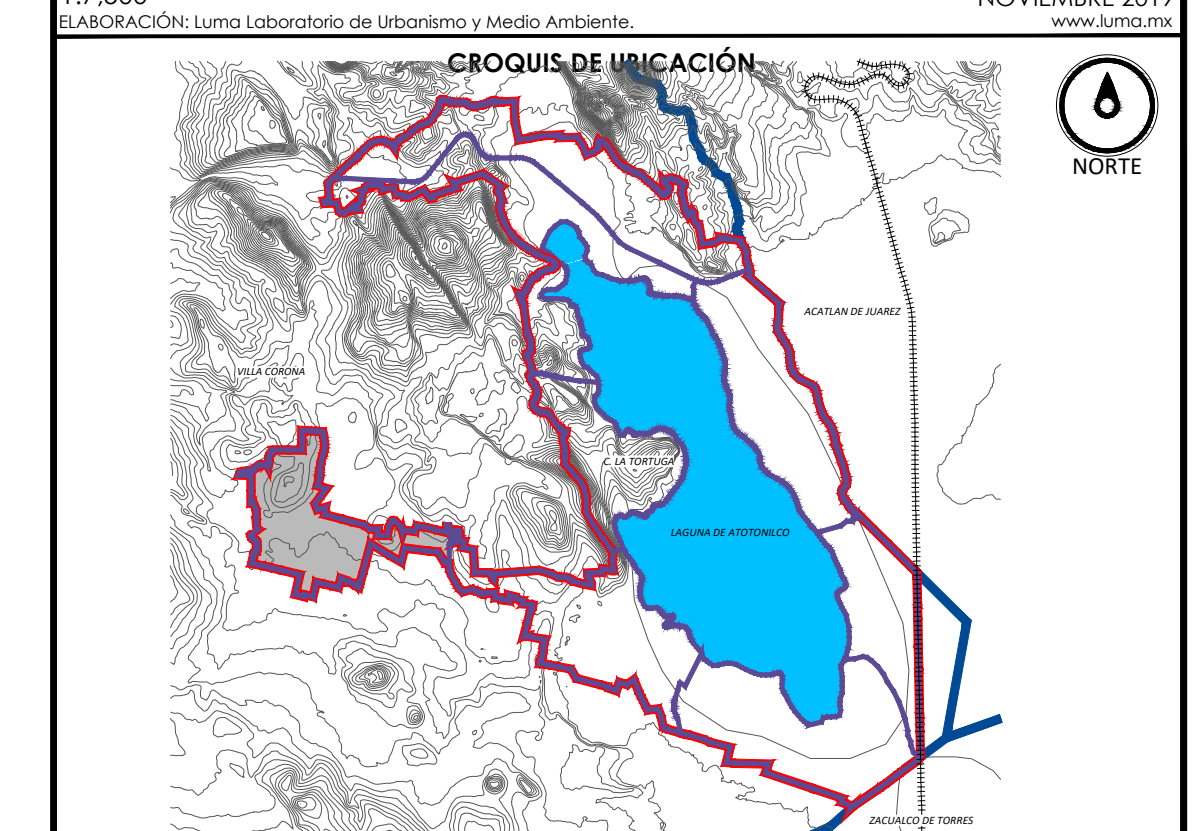
VALIDAD	EJECENTE		RESTRICCIÓN POR INDICIOS RESTRICCIÓN
	PROYECTA	PROYECTA	
VR	VALIDAD REGIONAL	---	---
VP	VALIDAD PRINCIPAL	---	---
VC	VALIDAD COLECTORA	---	---
VcM	VALIDAD COLECTORA MENOR	---	---
VL	VALIDAD LOCAL	---	---



RELACION DE OPERACIÓN DE LA ESTRUCTURA URBANA			
CLAVE	NIVEL	JERARQUÍA	NODOS DE SERVICIO
(V)	VECINAL	VS/ VcM	CV CENTRO VECINAL
(B)	BARRIAL	VCm / VC	CB CENTRO BARRIAL
(D)	DISTRITAL	VC / VP	SU SUBCENTRO URBANO
(C)	CENTRAL	VP	CU CENTRO URBANO
(R)	REGIONAL	VR	

NODOS DE SERVICIO			MATRIZ DE UTILIZACIÓN DEL SUELO		
(CV)	CENTRO VECINAL	hab./ha.	hab./ha.	viv./ha.	URBANIZACIÓN
(CB)	CENTRO BARRIAL	sup. mín. lote	sup. mín. lote	frente mín.	
(SU)	SUBCENTRO URBANO	C.O.S.	C.O.S.		
(CU)	CENTRO URBANO	cajones autos	altura		CONTROL DE LA EDIFICACIÓN
		modo de edificación	restricción:		
			F = Frontal		
			L = Lateral		
			P = Posterior		
			□ Abierto		
			■ Cerrado		
			○ Semicerrado		
			● Semicerrado		

ESCALA: 1:7,500
LABORACIÓN: Lumo Laboratorio de Urbanismo y Medio Ambiente.
FECHA: NOVIEMBRE 2019
www.lumo.mx



CLAVE DE LÍMITE DE ZONAS DE PLANO DE ZONIFICACIÓN (Z)			
ÁREAS	CLAVE DE ID	CLAVE ZONIFICACIÓN	ÁREAS
ÁREA URBANA	AU-01	AU-RE/H2	AU-40
	AU-02	AU-RN/H2	AU-41
	AU-03	AU-RN/H2	AU-42
	AU-04	AU-RN/H3	AU-43
	AU-05	AU-RN/H3	AU-44
	AU-06	AU-RN/H2	AU-45
	AU-07	AU-RN/H4	AU-46
	AU-08	AU-RN/H4	AU-47
	AU-09	AU-RN/H5	AU-48
	AU-10	AU-RN/H5	AU-49
	AU-11	AU-RN/H3	AU-50
	AU-12	AU-RN/H3	AU-51
	AU-13	AU-RH/H3	AU-52
	AU-14	AU-RN/H5	AU-53
	AU-15	AU-RN/H3	AU-54
	AU-16	AU-RE/H3	AU-55
	AU-17	AU-RE/H3	AU-56
	AU-18	AU-RN/H3	AU-57
	AU-19	AU-RN/H3	AU-58
AU-20	AU-RN/H3	AU-59	
AU-21	AU-RN/H3	AU/IN/U	
AU-22	AU-RE/H3	AU/IN/U	
AU-23	AU-RN/H3	AU/IN/U	
AU-24	AU-RN/H3	AU-60	
AU-25	AU-RN/H3	AU-61	
AU-26	AU-RN/H3	AU-62	
AU-27	AU-RN/H3	AU-63	
AU-28	AU-RN/H3	AU-64	
AU-29	AU-RN/H3	AU-65	
AU-30	AU-RN/H3	AU-66	
AU-31	AU-RN/H3	AU-67	
AU-32	AU-RN/H3	AU-68	
AU-33	AU-RN/H3	AU-69	
AU-34	AU-RN/H3	AU-70	
AU-35	AU-RN/H3	AU-71	
AU-36	AU-RN/H3	AU-72	
AU-37	AU-RN/H3	AU-73	
AU-38	AU-RN/H3	AU-74	
AU-39	AU-RN/H3	AU-75	
AT-01	AT/AG	AT-01	
AT-02	AT/AG	AT-02	
AT-03	AT/AG	AT-03	
AT-04	AT/AG	AT-04	
RU-01	RU-C/H3	RU-01	
RU-02	RU-C/H3	RU-02	
RU-03	RU-C/H3	RU-03	
RU-04	RU-C/H3	RU-04	
RU-05	RU-C/H3	RU-05	
RU-06	RU-C/H3	RU-06	
RU-07	RU-C/H3	RU-07	

