

PLAN PARCIAL DE DESARROLLO URBANO

SUBDISTRITO URBANO 4 "COUNTRY CLUB"
DISTRITO URBANO "ZONA 2 MINERVA"

PLANO DE ZONIFICACIÓN
CLASIFICACIÓN DE ÁREAS
UTILIZACIÓN GENERAL DEL SUELO
ESTRUCTURA URBANA

Z-01

SIMBOLOGÍA:

ÁREA URBANIZADAS	PP. ÁREAS DE PROTECCIÓN HISTÓRICO PATRIMONIAL	RU. ÁREAS DE RESERVA URBANA
AU INCORPORADAS	PH PATRIMONIO HISTÓRICO	CP A CORTO PLAZO
UP URBANIZACIONES PROGRESIVAS	PC PATRIMONIO CULTURAL	MP A MEDIANO PLAZO
RN RECREACIONES URBANA	PF FISIOMÍA URBANA	LP ALARGO PLAZO
RTD RECEPTORES DE TRANSFERENCIAS DE DERECHOS DE DESARROLLO	GTD GENERADORAS DE DERECHOS DE DESARROLLO	
ÁREAS DE RESTRICCIÓN POR PAZO DE INFRAESTRUCTURA	PA. ÁREAS DE PROTECCIÓN A ACUERDO	
IE ÁREAS DE RESTRICCIÓN POR PAZO DE INSTALACIONES ESPECIALES	AB AGUA POTABLE	I ÁREAS DIRECTAS
FR FERROVIARIAS	DR DRENAJE	II ÁREAS INDIRECTAS
ML MILITARES	EL ELECTRICIDAD	III ÁREAS SENSIBLES
RS REAPROPIACIÓN SOCIAL	TL TELECOMUNICACIÓN	CA ÁREAS DE PROTECCIÓN A DAÑOS Y CUSPRES DE AGUA
RG INSTALACIONES DE RIESGO	VL VALUDO PROYECTO	
ÁREAS NATURALES PROTEGIDAS	AP. ÁREAS DE PROTECCIÓN ECOLÓGICA	AC. ÁREAS DE CONSERVACIÓN ECOLÓGICA
APROVECHAMIENTO DE RECURSOS NATURALES MUNICIPALES	GH GRANDES HUERTOS	SV-1 Intensidad Baja
RECUPERACIÓN NATURAL	TE TURISMO ECOLÓGICO	SV-2 Intensidad Media
ALOJAMIENTO TEMPORAL	D Minima Hotelero	SV-3 Intensidad Alta
MIXTO	TR-1 Intensidad Baja	SV-4 Intensidad Máxima
HABITACIONALES	TR-2 Intensidad Media	SB-1 Intensidad Baja
MOTOS	TR-3 Intensidad Alta	SB-2 Intensidad Media
INDUSTRIAL	TR-4 Intensidad Máxima	SB-3 Intensidad Alta
EQUIPAMIENTO	TH-1 Intensidad Baja	SC-1 Intensidad Baja
REGIONAL	TH-2 Intensidad Media	SC-2 Intensidad Media
CENTRAL	TH-3 Intensidad Alta	SC-3 Intensidad Alta
BARrial	TH-4 Intensidad Máxima	SC-4 Intensidad Alta
Distrital	TH-5 Intensidad Baja	SC-5 Intensidad Alta
Local	TH-6 Intensidad Media	SR Servicios Regionales
BARRIAL	TH-7 Intensidad Alta	SR Servicios a la Industria y al Comercio
Distrital	TH-8 Intensidad Máxima	SI
Local	TH-9 Intensidad Baja	
INTERNAZIONAL	TH-10 Intensidad Media	
INTERNAZIONAL	TH-11 Intensidad Alta	
INTERNAZIONAL	TH-12 Intensidad Máxima	
INTERNAZIONAL	TH-13 Intensidad Baja	
INTERNAZIONAL	TH-14 Intensidad Media	
INTERNAZIONAL	TH-15 Intensidad Alta	
INTERNAZIONAL	TH-16 Intensidad Máxima	
INTERNAZIONAL	TH-17 Intensidad Baja	
INTERNAZIONAL	TH-18 Intensidad Media	
INTERNAZIONAL	TH-19 Intensidad Alta	
INTERNAZIONAL	TH-20 Intensidad Máxima	
INTERNAZIONAL	TH-21 Intensidad Baja	
INTERNAZIONAL	TH-22 Intensidad Media	
INTERNAZIONAL	TH-23 Intensidad Alta	
INTERNAZIONAL	TH-24 Intensidad Máxima	
INTERNAZIONAL	TH-25 Intensidad Baja	
INTERNAZIONAL	TH-26 Intensidad Media	
INTERNAZIONAL	TH-27 Intensidad Alta	
INTERNAZIONAL	TH-28 Intensidad Máxima	
INTERNAZIONAL	TH-29 Intensidad Baja	
INTERNAZIONAL	TH-30 Intensidad Media	
INTERNAZIONAL	TH-31 Intensidad Alta	
INTERNAZIONAL	TH-32 Intensidad Máxima	
INTERNAZIONAL	TH-33 Intensidad Baja	
INTERNAZIONAL	TH-34 Intensidad Media	
INTERNAZIONAL	TH-35 Intensidad Alta	
INTERNAZIONAL	TH-36 Intensidad Máxima	
INTERNAZIONAL	TH-37 Intensidad Baja	
INTERNAZIONAL	TH-38 Intensidad Media	
INTERNAZIONAL	TH-39 Intensidad Alta	
INTERNAZIONAL	TH-40 Intensidad Máxima	
INTERNAZIONAL	TH-41 Intensidad Baja	
INTERNAZIONAL	TH-42 Intensidad Media	
INTERNAZIONAL	TH-43 Intensidad Alta	
INTERNAZIONAL	TH-44 Intensidad Máxima	
INTERNAZIONAL	TH-45 Intensidad Baja	
INTERNAZIONAL	TH-46 Intensidad Media	
INTERNAZIONAL	TH-47 Intensidad Alta	
INTERNAZIONAL	TH-48 Intensidad Máxima	
INTERNAZIONAL	TH-49 Intensidad Baja	
INTERNAZIONAL	TH-50 Intensidad Media	
INTERNAZIONAL	TH-51 Intensidad Alta	
INTERNAZIONAL	TH-52 Intensidad Máxima	
INTERNAZIONAL	TH-53 Intensidad Baja	
INTERNAZIONAL	TH-54 Intensidad Media	
INTERNAZIONAL	TH-55 Intensidad Alta	
INTERNAZIONAL	TH-56 Intensidad Máxima	
INTERNAZIONAL	TH-57 Intensidad Baja	
INTERNAZIONAL	TH-58 Intensidad Media	
INTERNAZIONAL	TH-59 Intensidad Alta	
INTERNAZIONAL	TH-60 Intensidad Máxima	
INTERNAZIONAL	TH-61 Intensidad Baja	
INTERNAZIONAL	TH-62 Intensidad Media	
INTERNAZIONAL	TH-63 Intensidad Alta	
INTERNAZIONAL	TH-64 Intensidad Máxima	
INTERNAZIONAL	TH-65 Intensidad Baja	
INTERNAZIONAL	TH-66 Intensidad Media	
INTERNAZIONAL	TH-67 Intensidad Alta	
INTERNAZIONAL	TH-68 Intensidad Máxima	
INTERNAZIONAL	TH-69 Intensidad Baja	
INTERNAZIONAL	TH-70 Intensidad Media	
INTERNAZIONAL	TH-71 Intensidad Alta	
INTERNAZIONAL	TH-72 Intensidad Máxima	
INTERNAZIONAL	TH-73 Intensidad Baja	
INTERNAZIONAL	TH-74 Intensidad Media	
INTERNAZIONAL	TH-75 Intensidad Alta	
INTERNAZIONAL	TH-76 Intensidad Máxima	
INTERNAZIONAL	TH-77 Intensidad Baja	
INTERNAZIONAL	TH-78 Intensidad Media	
INTERNAZIONAL	TH-79 Intensidad Alta	
INTERNAZIONAL	TH-80 Intensidad Máxima	
INTERNAZIONAL	TH-81 Intensidad Baja	
INTERNAZIONAL	TH-82 Intensidad Media	
INTERNAZIONAL	TH-83 Intensidad Alta	
INTERNAZIONAL	TH-84 Intensidad Máxima	
INTERNAZIONAL	TH-85 Intensidad Baja	
INTERNAZIONAL	TH-86 Intensidad Media	
INTERNAZIONAL	TH-87 Intensidad Alta	
INTERNAZIONAL	TH-88 Intensidad Máxima	
INTERNAZIONAL	TH-89 Intensidad Baja	
INTERNAZIONAL	TH-90 Intensidad Media	
INTERNAZIONAL	TH-91 Intensidad Alta	
INTERNAZIONAL	TH-92 Intensidad Máxima	
INTERNAZIONAL	TH-93 Intensidad Baja	
INTERNAZIONAL	TH-94 Intensidad Media	
INTERNAZIONAL	TH-95 Intensidad Alta	
INTERNAZIONAL	TH-96 Intensidad Máxima	
INTERNAZIONAL	TH-97 Intensidad Baja	
INTERNAZIONAL	TH-98 Intensidad Media	
INTERNAZIONAL	TH-99 Intensidad Alta	
INTERNAZIONAL	TH-100 Intensidad Máxima	
INTERNAZIONAL	TH-101 Intensidad Baja	
INTERNAZIONAL	TH-102 Intensidad Media	
INTERNAZIONAL	TH-103 Intensidad Alta	
INTERNAZIONAL	TH-104 Intensidad Máxima	
INTERNAZIONAL	TH-105 Intensidad Baja	
INTERNAZIONAL	TH-106 Intensidad Media	
INTERNAZIONAL	TH-107 Intensidad Alta	
INTERNAZIONAL	TH-108 Intensidad Máxima	
INTERNAZIONAL	TH-109 Intensidad Baja	
INTERNAZIONAL	TH-110 Intensidad Media	
INTERNAZIONAL	TH-111 Intensidad Alta	
INTERNAZIONAL	TH-112 Intensidad Máxima	
INTERNAZIONAL	TH-113 Intensidad Baja	
INTERNAZIONAL	TH-114 Intensidad Media	
INTERNAZIONAL	TH-115 Intensidad Alta	
INTERNAZIONAL	TH-116 Intensidad Máxima	
INTERNAZIONAL	TH-117 Intensidad Baja	
INTERNAZIONAL	TH-118 Intensidad Media	
INTERNAZIONAL	TH-119 Intensidad Alta	
INTERNAZIONAL	TH-120 Intensidad Máxima	
INTERNAZIONAL	TH-121 Intensidad Baja	
INTERNAZIONAL	TH-122 Intensidad Media	
INTERNAZIONAL	TH-123 Intensidad Alta	
INTERNAZIONAL	TH-124 Intensidad Máxima	
INTERNAZIONAL	TH-125 Intensidad Baja	
INTERNAZIONAL	TH-126 Intensidad Media	
INTERNAZIONAL	TH-127 Intensidad Alta	
INTERNAZIONAL	TH-128 Intensidad Máxima	
INTERNAZIONAL	TH-129 Intensidad Baja	
INTERNAZIONAL	TH-130 Intensidad Media	
INTERNAZIONAL	TH-131 Intensidad Alta	
INTERNAZIONAL	TH-132 Intensidad Máxima	
INTERNAZIONAL	TH-133 Intensidad Baja	
INTERNAZIONAL	TH-134 Intensidad Media	
INTERNAZIONAL	TH-135 Intensidad Alta	
INTERNAZIONAL	TH-136 Intensidad Máxima	
INTERNAZIONAL	TH-137 Intensidad Baja	
INTERNAZIONAL	TH-138 Intensidad Media	
INTERNAZIONAL	TH-139 Intensidad Alta	
INTERNAZIONAL	TH-140 Intensidad Máxima	
INTERNAZIONAL	TH-141 Intensidad Baja	
INTERNAZIONAL	TH-142 Intensidad Media	
INTERNAZIONAL	TH-143 Intensidad Alta	
INTERNAZIONAL	TH-144 Intensidad Máxima	
INTERNAZIONAL	TH-145 Intensidad Baja	
INTERNAZIONAL	TH-146 Intensidad Media	
INTERNAZIONAL	TH-147 Intensidad Alta	
INTERNAZIONAL	TH-148 Intensidad Máxima	
INTERNAZIONAL	TH-149 Intensidad Baja	
INTERNAZIONAL	TH-150 Intensidad Media	
INTERNAZIONAL	TH-151 Intensidad Alta	
INTERNAZIONAL	TH-152 Intensidad Máxima	
INTERNAZIONAL	TH-153 Intensidad Baja	
INTERNAZIONAL	TH-154 Intensidad Media	
INTERNAZIONAL	TH-155 Intensidad Alta	
INTERNAZIONAL	TH-156 Intensidad Máxima	
INTERNAZIONAL	TH-157 Intensidad Baja	
INTERNAZIONAL	TH-158 Intensidad Media	
INTERNAZIONAL	TH-159 Intensidad Alta	
INTERNAZIONAL	TH-160 Intensidad Máxima	
INTERNAZIONAL	TH-161 Intensidad Baja	
INTERNAZIONAL	TH-162 Intensidad Media	
INTERNAZIONAL	TH-163 Intensidad Alta	
INTERNAZIONAL	TH-164 Intensidad Máxima	
INTERNAZIONAL	TH-165 Intensidad Baja	
INTERNAZIONAL	TH-166 Intensidad Media	
INTERNAZIONAL	TH-167 Intensidad Alta	
INTERNAZIONAL	TH-168 Intensidad Máxima	
INTERNAZIONAL	TH-169 Intensidad Baja	
INTERNAZIONAL	TH-170 Intensidad Media	
INTERNAZIONAL	TH-171 Intensidad Alta	
INTERNAZIONAL	TH-172 Intensidad Máxima	
INTERNAZIONAL	TH-173 Intensidad Baja	
INTERNAZIONAL	TH-174 Intensidad Media	
INTERNAZIONAL	TH-175 Intensidad Alta	
INTERNAZIONAL	TH-176 Intensidad Máxima	
INTERNAZIONAL	TH-177 Intensidad Baja	
INTERNAZIONAL	TH-178 Intensidad Media	
INTERNAZIONAL	TH-179 Intensidad Alta	
INTERNAZIONAL	TH-180 Intensidad Máxima	
INTERNAZIONAL	TH-181 Intensidad Baja	
INTERNAZIONAL	TH-182 Intensidad Media	
INTERNAZIONAL	TH-183 Intensidad Alta	
INTERNAZIONAL	TH-184 Intensidad Máxima	
INTERNAZIONAL	TH-185 Intensidad Baja	
INTERNAZIONAL	TH-186 Intensidad Media	
INTERNAZIONAL	TH-187 Intensidad Alta	
INTERNAZIONAL	TH-188 Intensidad Máxima	
INTERNAZIONAL	TH-189 Intensidad Baja	
INTERNAZIONAL	TH-190 Intensidad Media	
INTERNAZIONAL	TH-191 Intensidad Alta	
INTERNAZIONAL	TH-192 Intensidad Máxima	
INTERNAZIONAL	TH-193 Intensidad Baja	
INTERNAZIONAL	TH-194 Intensidad Media	
INTERNAZIONAL	TH-195 Intensidad Alta	
INTERNAZIONAL	TH-196 Intensidad Máxima	
INTERNAZIONAL	TH-197 Intensidad Baja	
INTERNAZIONAL	TH-198 Intensidad Media	