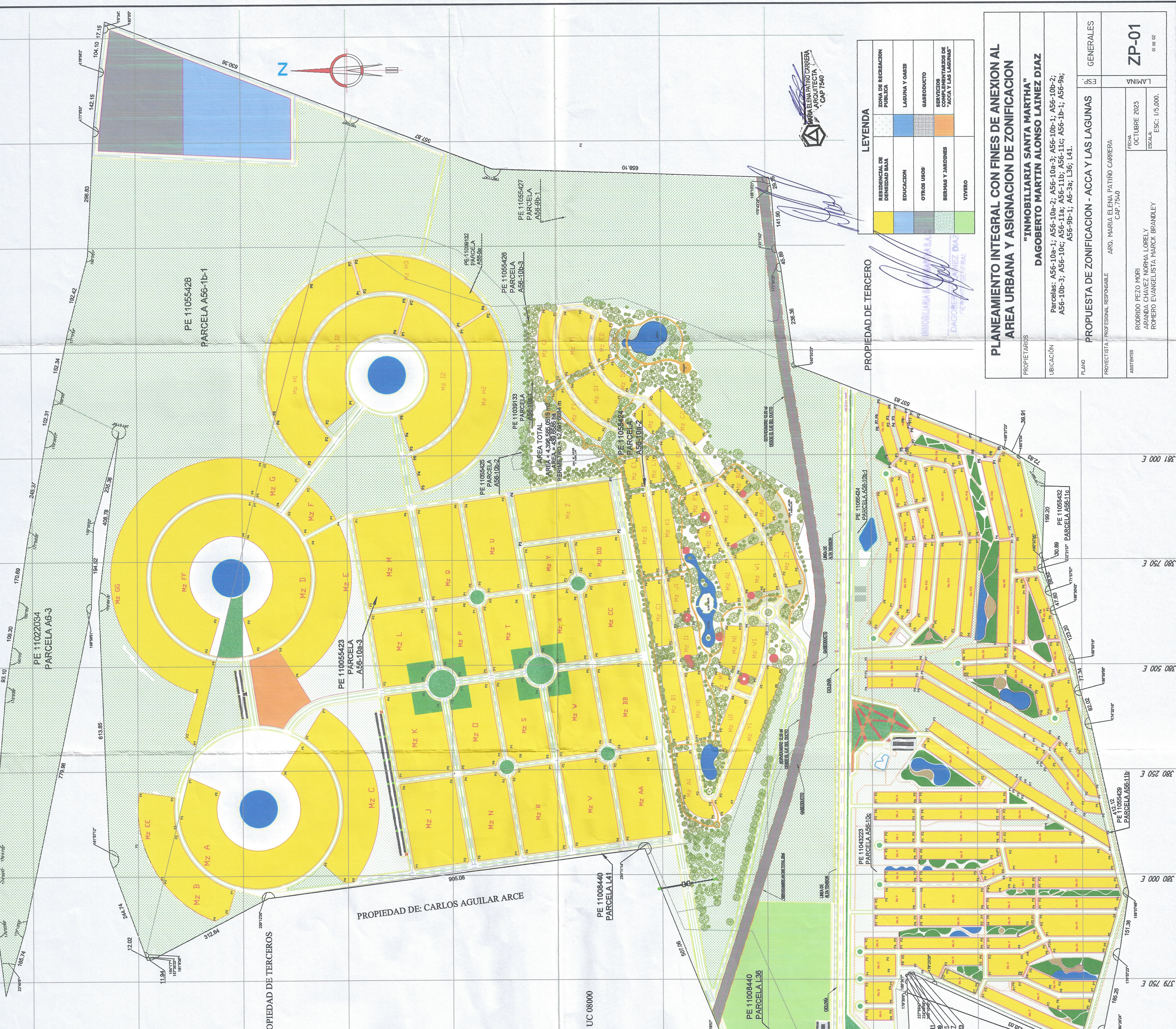


CUADRO DE DATOS TECNICOS

VERTICE	LABDO	DIST.	ANGULO	ESTERIO	NORTE (V)
1	12.48	23.497	37.9717	63.01	84.7781
2	128.56	179.5245	37.9717	41.00	84.7781
3	4.78	174.7422	38.0435	65.51	84.7781
4	6.5	176.9237	38.0435	85.81	84.7781
5	109.50	180.707	38.0435	85.81	84.7781
6	170.89	179.5245	38.0435	85.81	84.7781
7	1.83	181.9196	38.0435	85.81	84.7781
8	2.00	179.5245	38.0435	85.81	84.7781
9	10.21	178.3657	38.1048	84.7781	15.243
10	152.24	180.707	38.1146	82.84	17.994
11	12.48	179.5245	38.1146	82.84	17.994
12	17.16	177.933	38.1146	82.84	17.994
13	15.14	177.933	38.1146	82.84	17.994
14	14.15	178.982	38.1146	82.84	17.994
15	15.16	180.707	38.1146	82.84	17.994
16	17.16	180.707	38.1146	82.84	17.994
17	17.18	180.707	38.1146	82.84	17.994
18	18.19	180.707	38.1146	82.84	17.994
19	18.20	180.707	38.1146	82.84	17.994
20	19.21	180.707	38.1146	82.84	17.994
21	20.22	180.707	38.1146	82.84	17.994
22	21.23	180.707	38.1146	82.84	17.994
23	22.24	180.707	38.1146	82.84	17.994
24	23.25	180.707	38.1146	82.84	17.994
25	24.26	180.707	38.1146	82.84	17.994
26	25.27	180.707	38.1146	82.84	17.994
27	26.28	180.707	38.1146	82.84	17.994
28	27.29	180.707	38.1146	82.84	17.994
29	28.30	180.707	38.1146	82.84	17.994
30	29.31	180.707	38.1146	82.84	17.994
31	30.32	180.707	38.1146	82.84	17.994
32	31.33	180.707	38.1146	82.84	17.994
33	32.34	180.707	38.1146	82.84	17.994
34	33.35	180.707	38.1146	82.84	17.994
35	34.36	180.707	38.1146	82.84	17.994
36	35.37	180.707	38.1146	82.84	17.994
37	36.38	180.707	38.1146	82.84	17.994
38	37.39	180.707	38.1146	82.84	17.994
39	38.40	180.707	38.1146	82.84	17.994
40	39.41	180.707	38.1146	82.84	17.994
41	40.42	180.707	38.1146	82.84	17.994
42	41.43	180.707	38.1146	82.84	17.994
43	42.44	180.707	38.1146	82.84	17.994
44	43.45	180.707	38.1146	82.84	17.994
45	44.46	180.707	38.1146	82.84	17.994
46	45.47	180.707	38.1146	82.84	17.994
47	46.48	180.707	38.1146	82.84	17.994
48	47.49	180.707	38.1146	82.84	17.994
49	48.50	180.707	38.1146	82.84	17.994
50	49.51	180.707	38.1146	82.84	17.994
51	50.52	180.707	38.1146	82.84	17.994
52	51.53	180.707	38.1146	82.84	17.994
53	52.54	180.707	38.1146	82.84	17.994
54	53.55	180.707	38.1146	82.84	17.994
55	54.56	180.707	38.1146	82.84	17.994
56	55.57	180.707	38.1146	82.84	17.994
57	56.58	180.707	38.1146	82.84	17.994
58	57.59	180.707	38.1146	82.84	17.994
59	58.60	180.707	38.1146	82.84	17.994
60	59.61	180.707	38.1146	82.84	17.994
61	60.62	180.707	38.1146	82.84	17.994
62	61.63	180.707	38.1146	82.84	17.994
63	62.64	180.707	38.1146	82.84	17.994
64	63.65	180.707	38.1146	82.84	17.994
65	64.66	180.707	38.1146	82.84	17.994
66	65.67	180.707	38.1146	82.84	17.994
67	66.68	180.707	38.1146	82.84	17.994
68	67.69	180.707	38.1146	82.84	17.994
69	68.70	180.707	38.1146	82.84	17.994
70	69.71	180.707	38.1146	82.84	17.994
TOTAL	12381.72	12239.5957			

HABILITACION URBANA - NORMA TH. 010 - CAPITULO IV			
HABILITACIONES PARA USO DE VIVIENDA TIPO CLUB, TEMPORAL O VACACIONAL			
DESCRIPCION	AREA GENERAL	CANTIDAD	AREA (m2)
AREA HABITABIL		4,396,585.05	100.00%
AREA DE RECREACION Y JARDINES		2,894,797.21	66.05%
AREA DE RECREACION Y JARDINES		2,637,593.54	60.00%
AREA LIBRE DE USO COMUN		1,843,918.96	42.84%
AREA LIBRE DE USO COMUN		1,662,071.70	38.02%
-SOMAS		22,498.82	
-SOMAS		22,498.82	
Equipos		13,937.97	
Jardines de Aldehuelo		76,487.74	
Otras instalaciones		36,746.52	
COMUNICACION		61,181.4	
AREA VERDE		1,544,664.25	35.13%
LOTES		97,937.41	2.25%
APARTO VIVIENDA		48,223.16	1.12%
EDUCACION		49,707.25	1.14%
OTROS FINES		116,068.85	2.64%
-VIVIENDO		116,068.85	

PROPIEDAD DE TERCEROS



LEYENDA	
RESIDENCIAL DE USUARIO SUAV	AREA DE RECREACION PUBLICA
EDUCACION	JARDINES Y OASIS
OTROS USOS	ASBESTADO
BIENAS Y JARDINES	SERVICIOS COMUNICACIONALES Y ACCESIBILIDAD
VIVIERO	

PROPIEDAD DE TERCERO

PROYECTISTA: PROF. ESCAL. RESPONSABLE: ARG. MARIA ELENA PATINO CARRERA

PLANEAMIENTO INTEGRAL CON FINES DE ANEXION AL AREA URBANA Y ASIGNACION DE ZONIFICACION

"INMOBILIARIA SANTA MARTHA"

DAGOBERTO MARTIN ALONSO DIAZ

Parcelas: AS5-10b-1; AS5-10b-2; AS5-10b-3; AS5-10b-4; AS5-10b-5; AS5-10b-6; AS5-10b-7; AS5-10b-8; AS5-10b-9; AS5-10b-10; AS5-10b-11; AS5-10b-12; AS5-10b-13; AS5-10b-14; AS5-10b-15; AS5-10b-16; AS5-10b-17; AS5-10b-18; AS5-10b-19; AS5-10b-20; AS5-10b-21; AS5-10b-22; AS5-10b-23; AS5-10b-24; AS5-10b-25; AS5-10b-26; AS5-10b-27; AS5-10b-28; AS5-10b-29; AS5-10b-30; AS5-10b-31; AS5-10b-32; AS5-10b-33; AS5-10b-34; AS5-10b-35; AS5-10b-36; AS5-10b-37; AS5-10b-38; AS5-10b-39; AS5-10b-40; AS5-10b-41; AS5-10b-42; AS5-10b-43; AS5-10b-44; AS5-10b-45; AS5-10b-46; AS5-10b-47; AS5-10b-48; AS5-10b-49; AS5-10b-50; AS5-10b-51; AS5-10b-52; AS5-10b-53; AS5-10b-54; AS5-10b-55; AS5-10b-56; AS5-10b-57; AS5-10b-58; AS5-10b-59; AS5-10b-60; AS5-10b-61; AS5-10b-62; AS5-10b-63; AS5-10b-64; AS5-10b-65; AS5-10b-66; AS5-10b-67; AS5-10b-68; AS5-10b-69; AS5-10b-70; AS5-10b-71; AS5-10b-72; AS5-10b-73; AS5-10b-74; AS5-10b-75; AS5-10b-76; AS5-10b-77; AS5-10b-78; AS5-10b-79; AS5-10b-80; AS5-10b-81; AS5-10b-82; AS5-10b-83; AS5-10b-84; AS5-10b-85; AS5-10b-86; AS5-10b-87; AS5-10b-88; AS5-10b-89; AS5-10b-90; AS5-10b-91; AS5-10b-92; AS5-10b-93; AS5-10b-94; AS5-10b-95; AS5-10b-96; AS5-10b-97; AS5-10b-98; AS5-10b-99; AS5-10b-100; AS5-10b-101; AS5-10b-102; AS5-10b-103; AS5-10b-104; AS5-10b-105; AS5-10b-106; AS5-10b-107; AS5-10b-108; AS5-10b-109; AS5-10b-110; AS5-10b-111; AS5-10b-112; AS5-10b-113; AS5-10b-114; AS5-10b-115; AS5-10b-116; AS5-10b-117; AS5-10b-118; AS5-10b-119; AS5-10b-120; AS5-10b-121; AS5-10b-122; AS5-10b-123; AS5-10b-124; AS5-10b-125; AS5-10b-126; AS5-10b-127; AS5-10b-128; AS5-10b-129; AS5-10b-130; AS5-10b-131; AS5-10b-132; AS5-10b-133; AS5-10b-134; AS5-10b-135; AS5-10b-136; AS5-10b-137; AS5-10b-138; AS5-10b-139; AS5-10b-140; AS5-10b-141; AS5-10b-142; AS5-10b-143; AS5-10b-144; AS5-10b-145; AS5-10b-146; AS5-10b-147; AS5-10b-148; AS5-10b-149; AS5-10b-150; AS5-10b-151; AS5-10b-152; AS5-10b-153; AS5-10b-154; AS5-10b-155; AS5-10b-156; AS5-10b-157; AS5-10b-158; AS5-10b-159; AS5-10b-160; AS5-10b-161; AS5-10b-162; AS5-10b-163; AS5-10b-164; AS5-10b-165; AS5-10b-166; AS5-10b-167; AS5-10b-168; AS5-10b-169; AS5-10b-170; AS5-10b-171; AS5-10b-172; AS5-10b-173; AS5-10b-174; AS5-10b-175; AS5-10b-176; AS5-10b-177; AS5-10b-178; AS5-10b-179; AS5-10b-180; AS5-10b-181; AS5-10b-182; AS5-10b-183; AS5-10b-184; AS5-10b-185; AS5-10b-186; AS5-10b-187; AS5-10b-188; AS5-10b-189; AS5-10b-190; AS5-10b-191; AS5-10b-192; AS5-10b-193; AS5-10b-194; AS5-10b-195; AS5-10b-196; AS5-10b-197; AS5-10b-198; AS5-10b-199; AS5-10b-200; AS5-10b-201; AS5-10b-202; AS5-10b-203; AS5-10b-204; AS5-10b-205; AS5-10b-206; AS5-10b-207; AS5-10b-208; AS5-10b-209; AS5-10b-210; AS5-10b-211; AS5-10b-212; AS5-10b-213; AS5-10b-214; AS5-10b-215; AS5-10b-216; AS5-10b-217; AS5-10b-218; AS5-10b-219; AS5-10b-220; AS5-10b-221; AS5-10b-222; AS5-10b-223; AS5-10b-224; AS5-10b-225; AS5-10b-226; AS5-10b-227; AS5-10b-228; AS5-10b-229; AS5-10b-230; AS5-10b-231; AS5-10b-232; AS5-10b-233; AS5-10b-234; AS5-10b-235; AS5-10b-236; AS5-10b-237; AS5-10b-238; AS5-10b-239; AS5-10b-240; AS5-10b-241; AS5-10b-242; AS5-10b-243; AS5-10b-244; AS5-10b-245; AS5-10b-246; AS5-10b-247; AS5-10b-248; AS5-10b-249; AS5-10b-250; AS5-10b-251; AS5-10b-252; AS5-10b-253; AS5-10b-254; AS5-10b-255; AS5-10b-256; AS5-10b-257; AS5-10b-258; AS5-10b-259; AS5-10b-260; AS5-10b-261; AS5-10b-262; AS5-10b-263; AS5-10b-264; AS5-10b-265; AS5-10b-266; AS5-10b-267; AS5-10b-268; AS5-10b-269; AS5-10b-270; AS5-10b-271; AS5-10b-272; AS5-10b-273; AS5-10b-274; AS5-10b-275; AS5-10b-276; AS5-10b-277; AS5-10b-278; AS5-10b-279; AS5-10b-280; AS5-10b-281; AS5-10b-282; AS5-10b-283; AS5-10b-284; AS5-10b-285; AS5-10b-286; AS5-10b-287; AS5-10b-288; AS5-10b-289; AS5-10b-290; AS5-10b-291; AS5-10b-292; AS5-10b-293; AS5-10b-294; AS5-10b-295; AS5-10b-296; AS5-10b-297; AS5-10b-298; AS5-10b-299; AS5-10b-300; AS5-10b-301; AS5-10b-302; AS5-10b-303; AS5-10b-304; AS5-10b-305; AS5-10b-306; AS5-10b-307; AS5-10b-308; AS5-10b-309; AS5-10b-310; AS5-10b-311; AS5-10b-312; AS5-10b-313; AS5-10b-314; AS5-10b-315; AS5-10b-316; AS5-10b-317; AS5-10b-318; AS5-10b-319; AS5-10b-320; AS5-10b-321; AS5-10b-322; AS5-10b-323; AS5-10b-324; AS5-10b-325; AS5-10b-326; AS5-10b-327; AS5-10b-328; AS5-10b-329; AS5-10b-330; AS5-10b-331; AS5-10b-332; AS5-10b-333; AS5-10b-334; AS5-10b-335; AS5-10b-336; AS5-10b-337; AS5-10b-338; AS5-10b-339; AS5-10b-340; AS5-10b-341; AS5-10b-342; AS5-10b-343; AS5-10b-344; AS5-10b-345; AS5-10b-346; AS5-10b-347; AS5-10b-348; AS5-10b-349; AS5-10b-350; AS5-10b-351; AS5-10b-352; AS5-10b-353; AS5-10b-354; AS5-10b-355; AS5-10b-356; AS5-10b-357; AS5-10b-358; AS5-10b-359; AS5-10b-360; AS5-10b-361; AS5-10b-362; AS5-10b-363; AS5-10b-364; AS5-10b-365; AS5-10b-366; AS5-10b-367; AS5-10b-368; AS5-10b-369; AS5-10b-370; AS5-10b-371; AS5-10b-372; AS5-10b-373; AS5-10b-374; AS5-10b-375; AS5-10b-376; AS5-10b-377; AS5-10b-378; AS5-10b-379; AS5-10b-380; AS5-10b-381; AS5-10b-382; AS5-10b-383; AS5-10b-384; AS5-10b-385; AS5-10b-386; AS5-10b-387; AS5-10b-388; AS5-10b-389; AS5-10b-390; AS5-10b-391; AS5-10b-392; AS5-10b-393; AS5-10b-394; AS5-10b-395; AS5-10b-396; AS5-10b-397; AS5-10b-398; AS5-10b-399; AS5-10b-400; AS5-10b-401; AS5-10b-402; AS5-10b-403; AS5-10b-404; AS5-10b-405; AS5-10b-406; AS5-10b-407; AS5-10b-408; AS5-10b-409; AS5-10b-410; AS5-10b-411; AS5-10b-412; AS5-10b-413; AS5-10b-414; AS5-10b-415; AS5-10b-416; AS5-10b-417; AS5-10b-418; AS5-10b-419; AS5-10b-420; AS5-10b-421; AS5-10b-422; AS5-10b-423; AS5-10b-424; AS5-10b-425; AS5-10b-426; AS5-10b-427; AS5-10b-428; AS5-10b-429; AS5-10b-430; AS5-10b-431; AS5-10b-432; AS5-10b-433; AS5-10b-434; AS5-10b-435; AS5-10b-436; AS5-10b-437; AS5-10b-438; AS5-10b-439; AS5-10b-440; AS5-10b-441; AS5-10b-442; AS5-10b-443; AS5-10b-444; AS5-10b-445; AS5-10b-446; AS5-10b-447; AS5-10b-448; AS5-10b-449; AS5-10b-450; AS5-10b-451; AS5-10b-452; AS5-10b-453; AS5-10b-454; AS5-10b-455; AS5-10b-456; AS5-10b-457; AS5-10b-458; AS5-10b-459; AS5-10b-460; AS5-10b-461; AS5-10b-462; AS5-10b-463; AS5-10b-464; AS5-10b-465; AS5-10b-466; AS5-10b-467; AS5-10b-468; AS5-10b-469; AS5-10b-470; AS5-10b-471; AS5-10b-472; AS5-10b-473; AS5-10b-474; AS5-10b-475; AS5-10b-476; AS5-10b-477; AS5-10b-478; AS5-10b-479; AS5-10b-480; AS5-10b-481; AS5-10b-482; AS5-10b-483; AS5-10b-484; AS5-10b-485; AS5-10b-486; AS5-10b-487; AS5-10b-488; AS5-10b-489; AS5-10b-490; AS5-10b-491; AS5-10b-492; AS5-10b-493; AS5-10b-494; AS5-10b-495; AS5-10b-496; AS5-10b-497; AS5-10b-498; AS5-10b-499; AS5-10b-500; AS5-10b-501; AS5-10b-502; AS5-10b-503; AS5-10b-504; AS5-10b-505; AS5-10b-506; AS5-10b-507; AS5-10b-508; AS5-10b-509; AS5-10b-510; AS5-10b-511; AS5-10b-512; AS5-10b-513; AS5-10b-514; AS5-10b-515; AS5-10b-516; AS5-10b-517; AS5-10b-518; AS5-10b-519; AS5-10b-520; AS5-10b-521; AS5-10b-522; AS5-10b-523; AS5-10b-524; AS5-10b-525; AS5-10b-526; AS5-10b-527; AS5-10b-528; AS5-10b-529; AS5-10b-530; AS5-10b-531; AS5-10b-532; AS5-10b-533; AS5-10b-534; AS5-10b-535; AS5-10b-536; AS5-10b-537; AS5-10b-538; AS5-10b-539; AS5-10b-540; AS5-10b-541; AS5-10b-542; AS5-10b-543; AS5-10b-544; AS5-10b-545; AS5-10b-546; AS5-10b-547; AS5-10b-548; AS5-10b-549; AS5-10b-550; AS5-10b-551; AS5-10b-552; AS5-10b-553;