**Example 309 SO**

The following example includes all the segments of the international standard with their respective elements. However, only those necessary for the movement to be transmitted should be considered.

<soapenv:Envelope xmlns:soapenv=**"http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"** xmlns:ven=**"http://www.ventanillaunica.gob.mx"** xmlns:man=**"http://www.ventanillaunica.gob.mx/ManifiestoMaritimo309SO"**>

<soapenv:Header/>

<soapenv:Body>

<ven:procesar>

<man:Parametros>

<Encabezado>

<User></User>

<Pass></Pass>

<TipoEmi></TipoEmi>

<FchEnvio></FchEnvio>

<Url></Url>

</Encabezado>

<ISA>

<ISA01></ISA01>

<ISA02></ISA02>

<ISA03></ISA03>

<ISA04></ISA04>

<ISA05></ISA05>

<ISA06></ISA06>

<ISA07></ISA07>

<ISA08></ISA08>

<ISA09></ISA09>

<ISA10></ISA10>

<ISA11></ISA11>

<ISA12></ISA12>

<ISA13></ISA13>

<ISA14></ISA14>

<ISA15></ISA15>

<ISA16></ISA16>

</ISA>

<GS>

<GS01></GS01>

<GS02></GS02>

<GS03></GS03>

<GS04></GS04>

<GS05></GS05>

<GS06></GS06>

<GS07></GS07>

<GS08></GS08>

</GS>

<ST>

<ST01></ST01>

<ST02></ST02>

</ST>

<M10>

<M1001></M1001>

<M1002></M1002>

<M1003></M1003>

<M1004></M1004>

<M1005></M1005>

<M1006></M1006>

<M1007></M1007>

<M1008></M1008>

<M1009></M1009>

<M1010></M1010>

<M1011></M1011>

<M1012></M1012>

<M1013></M1013>

<M1014></M1014>

<M1015></M1015>

<M1016></M1016>

<M1017></M1017>

</M10>

<AP4>

<P4>

<P401></P401>

<P402></P402>

<P403></P403>

<P404></P404>

<P405></P405>

<P406></P406>

<P407></P407>

</P4>

<ALX>

<LX>

<LX01></LX01>

</LX>

<M13>

<M1301></M1301>

<M1302></M1302>

<M1303></M1303>

<M1304></M1304>

<M1305></M1305>

<M1306></M1306>

<M1307></M1307>

<M1308></M1308>

<M1309></M1309>

<M1310></M1310>

<M1311></M1311>

<M1312></M1312>

</M13>

<M11>

<M1101></M1101>

<M1102></M1102>

<M1103></M1103>

<M1104></M1104>

<M1105></M1105>

<M1106></M1106>

<M1107></M1107>

<M1108></M1108>

<M1109></M1109>

<M1110></M1110>

<M1111></M1111>

<M1112></M1112>

<M1113></M1113>

<M1114></M1114>

<M1115></M1115>

<M1116></M1116>

<M1117></M1117>

<M1118></M1118>

<M1119></M1119>

<M1120></M1120>

<M1121></M1121>

<M1122></M1122>

<M1123></M1123>

<M1124></M1124>

<M1125></M1125>

<M1126></M1126>

<M1127></M1127>

<M1128></M1128>

</M11>

<N9>

<N901></N901>

<N902></N902>

<N903></N903>

<N904></N904>

<N905></N905>

<N906></N906>

<N907></N907>

<C04001></C04001>

<C04002></C04002>

<C04003></C04003>

<C04004></C04004>

<C04005></C04005>

<C04006></C04006>

</N9>

<AN1408>

<N1>

<N101></N101>

<N102></N102>

<N103></N103>

<N104></N104>

<N105></N105>

<N106></N106>

</N1>

<N3>

<N301></N301>

<N302></N302>

</N3>

<N4>

<N401></N401>

<N402></N402>

<N403></N403>

<N404></N404>

<N405></N405>

<N406></N406>

<N407></N407>

<N408></N408>

</N4>

<PER>

<PER01></PER01>

<PER02></PER02>

<PER03></PER03>

<PER04></PER04>

<PER05></PER05>

<PER06></PER06>

<PER07></PER07>

<PER08></PER08>

<PER09></PER09>

</PER>

</AN1408>

<M12>

<M1201></M1201>

<M1202></M1202>

<M1203></M1203>

<M1204></M1204>

<M1205></M1205>

<M1206></M1206>

<M1207></M1207>

<M1208></M1208>

<M1209></M1209>

<M1210></M1210>

<M1211></M1211>

<M1212></M1212>

</M12>

<AVID>

<VID>

<VID01></VID01>

<VID02></VID02>

<VID03></VID03>

<VID04></VID04>

<VID05></VID05>

<VID06></VID06>

<VID07></VID07>

<VID08></VID08>

<VID09></VID09>

<VID10></VID10>

<VID11></VID11>

<VID12></VID12>

<VID13></VID13>

<VID14></VID14>

<VID15></VID15>

<VID16></VID16>

<VID17></VID17>

<VID18></VID18>

<VID19></VID19>

<VID20></VID20>

</VID>

<M7>

<M701></M701>

<M702></M702>

<M703></M703>

<M704></M704>

<M705></M705>

</M7>

<N10>

<N1001></N1001>

<N1002></N1002>

<N1003></N1003>

<N1004></N1004>

<N1005></N1005>

<N1006></N1006>

<N1007></N1007>

<N1008></N1008>

<N1009></N1009>

<N1010></N1010>

<N1011></N1011>

<N1012></N1012>

<N1013></N1013>

</N10>

<VC>

<VC01></VC01>

<VC02></VC02>

<VC03></VC03>

<VC04></VC04>

<VC05></VC05>

<VC06></VC06>

<VC07></VC07>

<VC08></VC08>

<VC09></VC09>

<VC10></VC10>

<VC11></VC11>

<VC12></VC12>

<VC13></VC13>

</VC>

<AH1>

<H1>

<H101></H101>

<H102></H102>

<H103></H103>

<H104></H104>

<H105></H105>

<H106></H106>

<H107></H107>

<H108></H108>

<H109></H109>

</H1>

<H2>

<H201></H201>

<H202></H202>

</H2>

</AH1>

</N10>

</AN1>

</AVID>

</ALX>

</AP4>

<SE>

<SE01></SE01>

<SE02></SE02>

</SE>

<GE>

<GE01></GE01>

<GE02></GE02>

</GE>

<IEA>

<IEA01></IEA01>

<IEA02></IEA02>

</IEA>

</man:Parametros>

</ven:procesar>

</soapenv:Body>

</soapenv:Envelope>

AMANAC note:

The segments starting with the leter “A” (AH1, AN1, AVID, ALX, AP4, AN1408) are not specified in the Annex 2.1 and 2.2, because they just only serve to group recursive elements of the message.