

ADMINISTRACION FEDERAL DE INGRESOS PUBLICOS

CONSTANCIA DE INSCRIPCION

RUFFINO ALDO ESTEBAN JOSE CUIT: 20-08618325-1 IMPUESTOS/REGIMENES NACIONALES REGISTRADOS Y FECHA DE ALTA GANANCIAS PERSONAS FISICAS 05-1975 REG. TRAB. AUTONOMO Categoria Cat I Jubilado 03-1975 02-1991 REG. SEG. SOCIAL EMPLEADOR Contribuyente no amparado en los beneficios promocionales INDUSTRIALES establecidos por Ley 22021 y sus modificatorias 22702 y 22973, a la fecha de emision de la presente constancia. Esta constancia no da cuenta de la inscripción en: - Impuesto Bienes Personales y Exteriorización - Ley 26476: de corresponder, deberán solicitarse en la dependencia donde se encuentra - Impuesto a las Ganancias: la condición de exenta, para las entidades enunciadas en los incisos b), d), e), f), g), m) y r) del Art. 20 de la ley, se acredita mediante el "Certificado de exención en el Impuesto a las Ganancias" - Resolución General 2681. Aporte Solidario: de corresponder, deberá solicitarse en la dependencia donde se encuentra inscripto. - Responsable Deuda Ajena Aporte Solidario: de corresponder, deberá solicitarse en la dependencia donde se encuentra inscripto. **ACTIVIDADES NACIONALES REGISTRADAS Y FECHA DE ALTA** 11119 (F-883) CULTIVO DE CEREALES N.C.P., EXCEPTO LOS DE USO FORRAJERO Mes de inicio: 11/2013 Actividad principal: Secundaria(s): 14610 (F-883) PRODUCCIÓN DE LECHE BOVINA Mes de inicio: 11/2013 11112 (F-883) CULTIVO DE TRIGO Mes de inicio: 11/2013 14113 (F-883) CRÍA DE GANADO BOVINO, EXCEPTO LA REALIZADA EN CABAÑAS Y PARA LA Mes de inicio: 11/2013 PRODUCCIÓN DE LECHE 11211 (F-883) CULTIVO DE SOJA Mes de inicio: 11/2013 Mes de cierre ejercicio comercial: 12 **DOMICILIO FISCAL - AFIP** SAN LUIS 6 CLUCELLAS 2407-SANTA FE Vigencia de la presente constancia: 30-03-2021 a 29-04-2021 Hora 16:04:46 Verificador 103116716718

Los datos contenidos en la presente constancia deberán ser validados por el receptor de la misma en la página institucional de AFIP http://www.afip.gob.ar.

 $\Delta F = 0$

 $\Delta \Phi \Box \Phi$

 $\Delta \Phi \Box \Phi$

 $\Delta \Phi \Box \Phi$