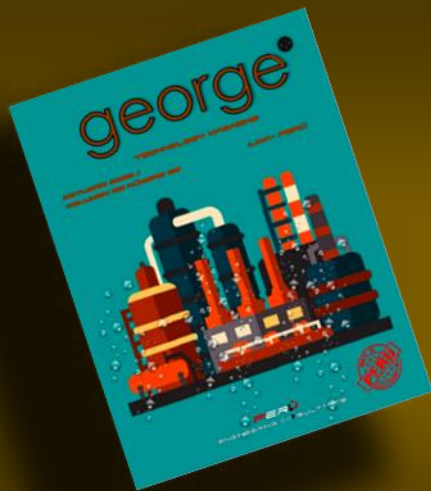




George[®]

Technology Magazine



Probablemente los objetivos principales de esta revista, por la dosis de ilusión, entusiasmo y compromiso con lo que se ha abordado, sean realmente desproporcionados con lo modesto que la realidad pueda hacer una publicación como la que aquí se presenta, en todo caso, los miembros del Grupo de Redacción de la Revista estamos plenamente convencidos de que vale la pena disfrutar con este desafío y la perspectiva que podemos alcanzar de este proyecto y la alternativa de un nuevo concepto y el interés que podamos conseguir de Uds. nuestros lectores.

Portada: Industria Emergente e Ingeniería
Consecuente

GEORGE

RUC 20524958652

Oficinas: Av. Los Patriotas No.168- Apto.605 Maranga – San Miguel (Lima –Perú)

Teléfono: +51937579262 – Ing. Ivy Lissette Arzola L. / +51998801520 – Ing. Manuel Yáñez López

+51 981006744 (Móvil) / +51(1)6502431 (Oficina) - Perú

aiscingenieros@gmail.com / jorgearzola@yahoo.com



George magazine

(Formato Editable)

Agradecemos en informarnos sus datos para poder contactarnos y ofrecerles el mejor servicio:

Nombre / Apellidos

Cargo / Actividad

Compañía / Website

Dirección

Ciudad Estado / País / Zip

Teléfonos / Oficina – Móvil

Correos electrónicos



Por favor chequear uno de los ítems de los cuales mejor describe el negocio primario de su actividad.

Refinería Co.

Petroquímica

Natural Gas Proceso Co.

Ingeniería / Construcción Co.

Química Co.

Fabricantes de Equipos

Proveedores Co. / Supply Co.

Servicio Co.

Otros. (Especificar).

Cúales de los mostrados describe mejor su cargo en su trabajo y/o actividades (Marcar solo uno).

Ingeniero / Consultor

Gerente de Cia.

Superintendente o Asistente

Jefe o Asistente de Operaciones

Químico

Jefe de Ingeniería / Proyectos

Otros (Especificar)

Jefe de Mantenimiento



George®

Technology Magazine

Favor de chequear los ítems debajo todos los tipos de equipos o servicios en los cuales Uds. recomienda, especifica o aprueba.

- Químicos / Catalizadores
- Eléctricos / Motores / Reductores
- Servicio de Ingeniería, Construcción & Mantenimiento
- Transferencia de Calor (Heat exchanger, Aircoolers)
- Sistema de Control de Procesos & Instrumentación.
- Mantenimiento Mecánico / Eléctrico – Asesoramiento Integral (IBR)
- Válvulas / Pipings / Fittings (Accesorios).
- Ambiental / Polución – Control / Sulfuro / Corrosión – Evaluación de Mecanismos.
- Recipientes a Presión (Pressure Vessel) / Internos.
- Bombas, Compresores, Equipos Rotativos.
- Equipos de Procesos Especiales.
- Tanques de Almacenamiento / Terminales / Transferencia de Cargas / Packaging (Embalaje).
- Sistemas de Tuberías, Diseño – Evaluación, Instalación y Montaje / Sistema de Vapor.
- Evaluación de Oleoductos / Gasoductos.
- Calderas de Potencia (Piro tubulares / Acuo tubulares / Fluido Térmico).
- Diseño de Plantas / Evaluación de Proyectos / Interventoría.
- Diseño Estructurales / Equipos de Tratamiento de Agua, Filtros / Acuoductos.
- Proyectos de Mecanizados y Soldadura Especiales / Evaluación de Soldadura.
- Calificación de Técnicos Soldadores.
- Capacitación Técnica de Personal.
- Asesoramiento técnico – Obtención de Calificación / Certificación ASME. BPVCode.
- Suministro de Personal Técnico Calificado – Apoyo en Paradas de Plantas de Proceso.
- Otros (Especificar):



NOTAS / COMENTARIOS :

GRACIAS.

RUC 20524958652

Oficinas: Av. Los Patriotas No.168- Apto.605 Maranga – San Miguel (Lima –Perú)

Teléfono: +51937579262 – Ing. Ivy Lissette Arzola L. / +51998801520 – Ing. Manuel Yáñez López

+51 981006744 (Móvil) / +51(1)6502431 (Oficina) - Perú

aiscingenieros@gmail.com / jorgearzola@yahoo.com