

NUEVA AGENDA PROGRESISTA

6 DE AGOSTO DE 2014

DESARROLLOS EÓLICOS EN LATINOAMÉRICA Y EL CARIBE DESDE URUGUAY



Proyecto de Energías Renovables

ETAPAS



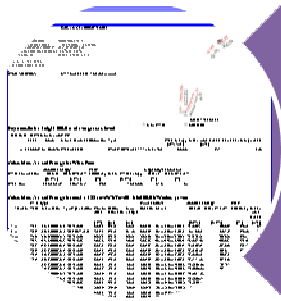
"Desarrollo de calidad" vs desarrollo



No termina con la entrega del mismo. Ejemplo: planta de torres Peralta

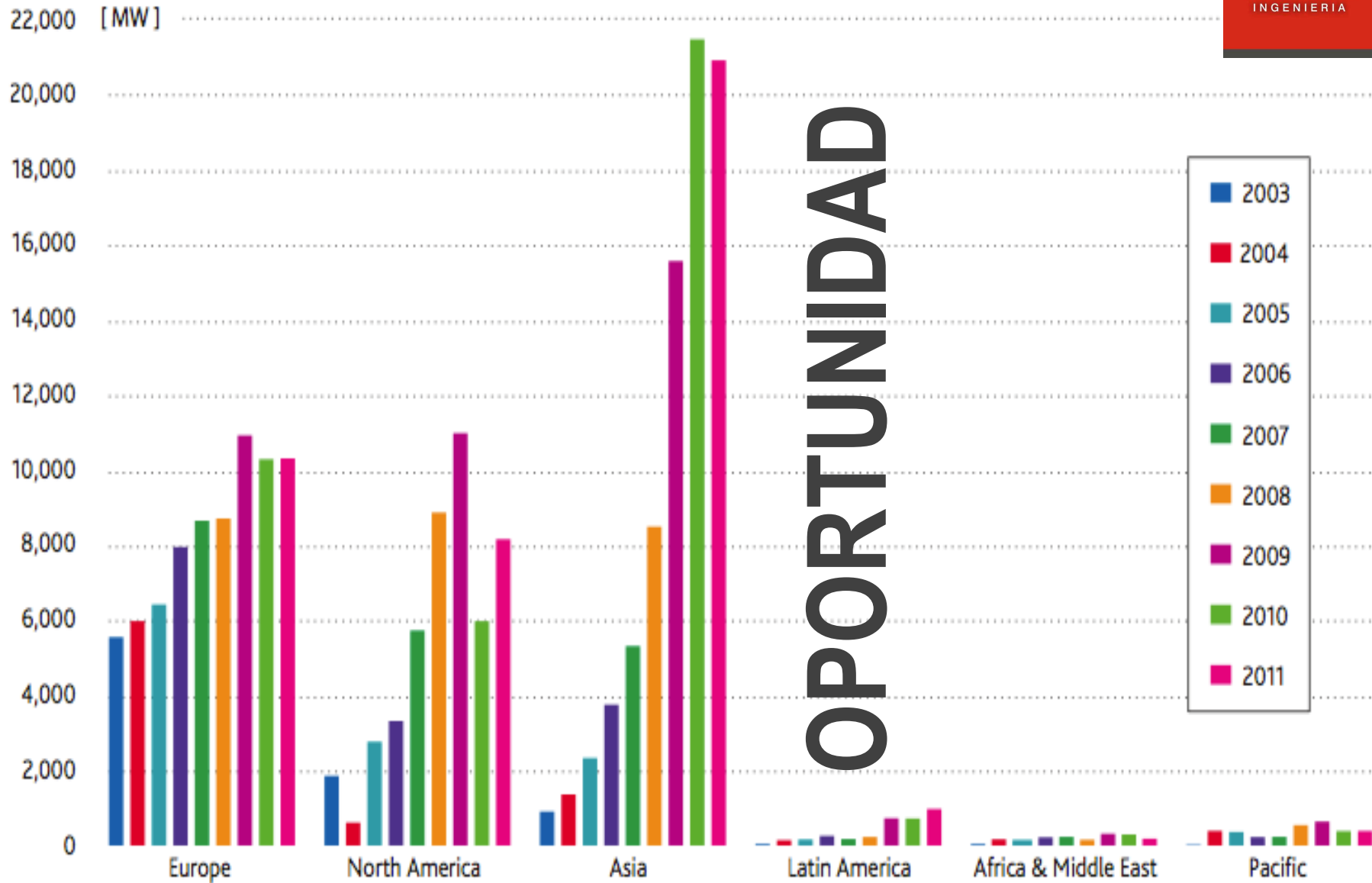


Importan los "detalles"
Ej: pájaros en Merín



Pensar en el final, desde el comienzo. Ej: logística vs recurso

Annual Installed Capacity by Region 1996-2011





APRENDIZAJE ACELERADO EN UY
FONDO OF
FONDOS PRIVADOS
U\$S 8,6 M DE INVERSION
SELECCIÓN DE LOS PAISES
DOS ETAPAS
OBJETIVO: 10X100MW
STAFF 100%UY



PARTICIPANTES DE CADA SPV

- 20% socio local en cada país
- 30% EAB New Energy GmbH
- 50% SEG GREENPOWER propiedad hoy 100% de SEG Ingeniería S.A. (HOLDING)



■ Socio Local

■ EAB New Energy

■ SEG Ingeniería

Bases fundamentales



Lecciones aprendidas



Reglas de juego claras pero con flexibilidad por tratarse de un proceso de aprendizaje

Persistencia y tomar las batallas perdidas como un activo y no como un fracaso

Trabajar coordinados privados + Estado

Dar mas importancia a la creación de valor agregado en los llamados y no solo precio

Mejorar sistema de acceso a info de la red de AT disponible

Debemos trabajar en levantar incertidumbres para el inversionista aún. Oficina de apoyo al inversionista?

Muchas Gracias

SEG Ingenieria / San Salvador 1907 / +598 2410 6970

www.segingenieria.com

schaich@segingenieria.com

