



III Congreso de Buenas Prácticas Gubernamentales 2007 (CAD)

“DESARROLLO ECONOMICO E INCLUSION SOCIAL”



Augusto Baertl M.
Presidente Ejecutivo
Gestora de Negocios e Inversiones S. A.
Lima, Agosto 22, 2007

PREGUNTAS



- Qué acciones se pueden llevar a cabo (empresas/Estado) para impulsar el desarrollo económico y la inclusión social?
- Qué mecanismos efectivos existen para concertar planes de desarrollo?
- Cómo mejorar la calidad de vida de los sectores más vulnerables?
- Qué ejemplos y experiencias exitosas a nivel nacional e internacional que se puedan replicar?

OBJETIVO



1. Establecer “alianzas estratégicas” entre los diferentes agentes/referentes con empresas/Estado



ACCIONES



1. "Construir" confianza

- Se requiere entender → comprender percepciones/ mitos
- Valorar/respetar/promover cultura local
- Real compromiso con el desarrollo y la inclusión
- Visión de largo plazo
- Atraer profesionales /instituciones independientes

2. Comunicación y Consulta

- A todo nivel
- Transparente
- Oportuna
- Posicionarse en la del otro



ACCIONES...



3. Fortalecimiento institucional/Capital Social

- Capacitación
- Unidades de apoyo
- Gestión pública transparente/Comunicación con usuario

4. Mesas de desarrollo/ Planeamiento participativo

- Participación diferentes actores
- Evaluar/priorizar proyectos
- Planes de desarrollo



ACCIONES...



5. Gestión/Ejecución de proyectos

- Unidades de gestión (técnico-financiero) paralelos
- Elaboración proyectos
- Licitación/supervisión ejecución
- Comunicación y Consulta con usuarios



EXPERIENCIAS EXITOSAS

A)

Milpo, Cerro de Pasco 1980/1996

- Proyecto de Desarrollo Socio Económico
- Participación varias ONG's
- Cubriendo familias trabajadores y comunidades del entorno
- Replicado en otros centros mineros

- Mejora calidad de vida
- Mejora productividad
- Desarrollo de mipes
- Alianza estratégica con comunidades/seguridad

EXPERIENCIAS EXITOSAS



B) Antamina, Ancash 2000/2002

Contrato empresa-estado estableció pago complementario equivalente al 30% de la diferencia entre

- Inversión comprometida	=	US\$ 2,520	MM
- Inversión ejecutada	=	<u>US\$ 2,148</u>	MM
- Diferencia		US\$ 372	MM
- Pago complementario	=	US\$ 111.5	MM

EXPERIENCIAS EXITOSAS

- Alianza entre autoridades locales y regionales, empresa, comunidades, universidad, congresistas, ONGs posibilitó:



- Consenso en gestionar ante el Gobierno central para que el 100% de estos recursos se destinara al desarrollo de Ancash
 - Priorizar proyectos
 - Aceptación gobierno central y formación del FIDA (Fondo de Inversión para el Desarrollo de Ancash)

Anexo 1 DECRETO DE URGENCIA N° 024-2002

**FONDO DE INVERSIONES PARA EL DESARROLLO DE ANCASH / MINISTERIO DE TRANSPORTES, COMUNICACIONES, VIVIENDA Y CONSTRUCCIÓN
PROYECTOS PRIORIZADOS EN EL DEPARTAMENTO DE ANCASH / EJECUCIÓN CON RECURSOS PROVENIENTES DE LA PRIVATIZACIÓN DE ANTIMINA**

N°	Ubicación	Proyecto	Descripción del Proyecto	Metas a alcanzar	Distribución (MIL US\$) aprox.
1	Ancash	Carretera túnel Kahuish – San Marcos – Huari Rehabilitación y mejoramiento a nivel de asfaltado	Estudio definitivo San Marcos – Huari (*).		0.16
			Tramo Túnel Kahuish – San Marcos.	38.6 km	16.37
			Tramo San Marcos – Huari (Recursos reservados para posterior ejecución).	31.6 km	11.80
2	Ancash	Puentes Via Catac – Huari	Construcción Viga Metálica y Viga Reticulada	35 MI.	0.40
3	Ancash	Puentes Via Catac – Huari:	Construcción Viga Metálica y Viga Reticulada	50 MI.	0.39
4	Ancash	Puentes Via Catac – Huari:	Construcción Viga Metálica y Viga Reticulada	30 MI.	0.44
5	Ancash	Carretera Huallanca – Huansalá – Dv. Antamina	Mejoramiento a nivel Bicapa	14.9 km	3.98
6	Ancash	Carretera Mojón – Chiquián	Rehabilitación y Mejoramiento a nivel de asfaltado		6.80
7	Ancash	Carretera Huarmey – Aija	Rehabilitación y Mejoramiento (Incluye asfaltado de la primera etapa)	97 km	10.00
			Ampliación Túnel de Cahuish	Ampliación	0.50 km
9	Ancash	Carretera Santa – Chuquicara – Yuracmara	Estudios definitivos (*)	137 km	0.69
10	Ancash	Carretera Chimbote – Tocache	Estudios de prefactibilidad para la definición de la ruta más conveniente (*)		0.50
		Carretera Chimbote - Uchiza			
11	Ancash	Carretera Nepeña – Moro – Pamparomas	Estudio definitivo (*)	4 0 km	0.15
12	Ancash	Carretera Casma – Huaraz	Contrapartida nacional para ejecución de la obra (**)	150.50 km	15.00 (**)
		TOTAL			69.68

(*) Valor referencial que se precisará con el proceso de selección. / (**) Valor estimado para contrapartida nacional. / (***) Kilometroje aproximado.

PLAN DE PLANIFICACION RURAL 2002-2011 / FINANCIAMIENTO CON RECURSOS DE ANTIMINA / RELACION PRIORIZADA DE PROYECTOS

N°	PROYECTO	DEPART	PLAZO DE EJECUCION OBRA (MESES)	MONTO DE INVER. US\$ X MIL	LONG. DE LINEA (Km)	DESCRIPCION DEL PROYECTO
1	P.S E AIJA-COTAPARACO II ETAPA	ANCASH	8	2,673,54	136	Ejecución de líneas primarias y redes de distribución primaria y secundaria para electrificar 30 localidades desde la S.E Ticapampa, beneficiando a 17,584 habitantes
2	P.S E AIJA-COTAPARACO III ETAPA	ANCASH	7	2,271,90	122	Ejecución de líneas primarias y redes de distribución primaria y secundaria para electrificar 48 localidades desde la S.E Ticapampa, beneficiando a 7,373 habitantes
3	P.S E CHIQUIAN II Y III ETAPA	ANCASH	8	2,957,81	120	Ejecución de líneas primarias y redes de distribución primaria y secundaria para electrificar 29 localidades desde la C.H. Pacarenca beneficiando a 17,584 habitantes
4	P.S E HUARI IV ETAPA	ANCASH	9	3,738,30	159	Ejecución de líneas primarias y redes de distribución primaria y secundaria para electrificar 125 localidades desde la C.H. Maria Jiray, beneficiando a 20,547 habitantes
5	P.S E HUARMEY-CULEBRAS II ETAPA	ANCASH	7	2,084,22	149	Ejecución de líneas primarias y redes de distribución primaria y secundaria para electrificar 43 localidades desde la S.E. Huarmey, beneficiando a 8,133 habitantes
6	P.S E OCROS II ETAPA	ANCASH	4	754,43	42	Ejecución de líneas primarias y redes de distribución primaria y secundaria para electrificar 10 localidades desde la C. H. Ocros, beneficiando a 1,782 habitantes
7	P.S E CHACAS- SAN LUIS II ETAPA	ANCASH	8	3,120,43	72	Ejecución de líneas primarias y redes de distribución primaria y secundaria para electrificar 72 localidades desde la C.H. Chacas y la C.H. Collo, beneficiando a 18,350 habitantes
8	P.S E PIRA III ETAPA	ANCASH	4	916,00	9	Ejecución de líneas primarias y redes de distribución primaria y secundaria para electrificar 30 localidades desde la S.E. Pira, beneficiando a 4,836 habitantes
9	P.S E JIMPE-PAMPAROMAS I ETAPA	ANCASH	6	1,639,70	1 06	Ejecución de líneas primarias y redes de distribución primaria y secundaria para electrificar 27 localidades desde la S.E. San Jacinto, beneficiando a 13.189 habitantes
TOTAL				20,156,42	916	

EXPERIENCIAS EXITOSAS



REPLICABLE:

Las Bambas, Apurímac

Michiquillay, Cajamarca





III Congreso de Buenas Prácticas Gubernamentales 2007 (CAD)

“DESARROLLO ECONOMICO E INCLUSION SOCIAL”



Augusto Baertl M.
Presidente Ejecutivo
Gestora de Negocios e Inversiones S. A.
Lima, Agosto 22, 2007