



Etapla 5.- Visita de verificación, inspección o seguimiento operativo de la aplicación de apoyos.

Fecha

12/3/2015

Muestra: 22

Folio: 2505150185

Programa/Componente a supervisar **Programa de Innovación Investigación, Desarrollo Tecnológico y Educación (PIDETEC) / Recursos Genéticos Acuícolas**

Instancia Ejecutora **Instituto Nacional de Pesca**

Nombre del beneficiario **Instituto de Acuicultura del Estado de SONORA (IAES)**

Domicilio donde se realiza la visita **Lab. CREMES del IAES**

MEMORIA FOTOGRÁFICA

| | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | |
| | | | | | |

Persona (s) que atienden la diligencia

| Nombre | Cargo | Documento de identificación |
|-------------------------------------|-------------------------|-----------------------------|
| German E. Ibarra Garcia Pina | Director Técnico | IFE |

ETAPA 5. VISITA DE VERIFICACIÓN IN SITU DE LA APLICACIÓN DE LOS APOYOS.

| Elementos | Respuesta | Observaciones |
|---|--|-----------------------------------|
| 1. UBICACIÓN DEL PROYECTO | | |
| i. Nombre del beneficiario. | Si <input checked="" type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> NA <input type="checkbox"/> | |
| ii. El domicilio coincide con el plasmado en el convenio (Estado, Municipio, Localidad) | Si <input checked="" type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> NA <input type="checkbox"/> | |
| 2. INFRAESTRUCTURA E INSTALACIONES | | |
| i. Avance de la obra solicitada (%) | Si <input checked="" type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> NA <input type="checkbox"/> | falta conectar los blowers |
| 3. MATERIALES Y EQUIPO | | |

Programa / Componente: **Programa de Innovación Investigación, Desarrollo Tecnológico y Educación (PIDETEC) / Recursos Genéticos Acuícolas**

Instancia Ejecutora: **Instituto Nacional de Pesca**

Folio: 2505150185

i. El beneficiario ha realizado la compra del equipo(s) y material (es) solicitado. Si ☒ No ☐ NA ☐

ii. Se tienen la instalación del equipo. Si ☒ No ☐ NA ☐

solo falta blower (conexión)

4. PAQUETE TECNOLÓGICO.

i. El beneficiario ha adquirido el paquete tecnológico. Si ☐ No ☐ NA ☒

5. CARACTERIZACIÓN, CERTIFICACIÓN Y/O ADQUISICIÓN DE REPRODUCTORES

i. El beneficiario ha adquirido las líneas genéticas indicadas en el proyecto. Si ☐ No ☐ NA ☒

ii. El beneficiario ha adquirido el material y equipo necesario para la caracterización (%). Si ☐ No ☐ NA ☒

6. OPERACIÓN

i. La infraestructura disponible cumple con el objetivo de producción del beneficiario. Si ☒ No ☐ NA ☐

ii. La biotecnología adquirida logra los objetivos proyecto. Si ☐ No ☐ NA ☒

iii. El equipamiento disponible (realizado) cumple con el objetivo del proyecto. Si ☒ No ☐ NA ☐

iv. Las líneas genéticas adquiridas contribuyen al incremento en la reproducción y obtención de organismos de mejor calidad. Si ☐ No ☐ NA ☒

v. Del manejo y preservación de productos sexuales, ¿considera que el proyecto contribuye a la preservación de organismos de importancia comercial? Si ☐ No ☐ NA ☒

vi. Se cumple con las actividades descritas en el Anexo técnico. Si ☒ No ☐ NA ☐

Luz María Torres Rodríguez

Nombre y firma del supervisor



German Ibarra Garcia P. - a

☐

Nombre y firma del beneficiario

☐

Representante legal

☐

IE

☒

Otro Director Técnico

"Eliminado firma conforme a lo establecido en el artículo 116 primer y segundo párrafo de la Ley General de Transparencia y Acceso a la Información Pública."

Programa / Componente: Programa de Innovación Investigación, Desarrollo Tecnológico y Educación (PIDETEC) / Recursos Genéticos Acuícolas

Instancia Ejecutora: Instituto Nacional de Pesca

Folio: 2505150185

Página de 3