

 <p>Instituto Nacional de Investigación en Salud Pública INSPi</p>	<b>Instructivo Recepción de Cepas</b>	Código:	I-RAM-002
		Edición:	00
	<b>Macro-Proceso:</b> Laboratorios de Vigilancia Epidemiológica y Referencia Nacional	<b>Proceso Interno:</b> Centro de Referencia Nacional de Resistencia a los Antimicrobianos	Fecha Aprobación: 09/03/2016

## 1. OBJETIVO

Establecer las condiciones necesarias para la recepción de cepas bacterias resistentes a los antimicrobianos a ser investigadas en el Centro de Referencia Nacional de Resistencia a los Antimicrobianos.

## 2. ALCANCE

Aplica a todas las cepas resistentes recibidas para su estudio en el Centro de Referencia Nacional de Resistencia a los Antimicrobianos.

## 3. RESPONSABLES

**Analista o responsable de la Unidad derivante Pública ó privada:** Es el encargado de seleccionar, aislar y enviar en condiciones adecuadas las cepas problema.

**Analista del Centro de Referencia Nacional de Resistencia a los Antimicrobianos:** Es el encargado de recibir, ingresar a la base de datos, identificar y reportar la cepa problema.

## 4. DEFINICIONES

**Cepa:** conjunto de microorganismos del mismo género y especie que provienen de un mismo ancestro común y pueden expresar la misma información.

**Cultivo puro:** Medio de cultivo con un solo tipo de microorganismos

**Contenedor o triple empaque:** Contenedor con recipiente primario, embalaje secundario y externo rígido.



 <p>Instituto Nacional de Investigación en Salud Pública INSPI</p>	<b>Instructivo Recepción de Cepas</b>		Código:	I-RAM-002
			Edición:	00
	<b>Macro-Proceso:</b> Laboratorios de Vigilancia Epidemiológica y Referencia Nacional	<b>Proceso Interno:</b> Centro de Referencia Nacional de Resistencia a los Antimicrobianos	Fecha Aprobación:	09/03/2016

## 5. DESCRIPCIÓN DEL PROCEDIMIENTO:

Responsable	SEC	Descripción de Actividad	Instructivos, Registros Asociados
Analista técnico de la Unidad derivante	01	Identificar, aislar, seleccionar y enviar la cepa en cultivo puro	I-RAM-001 F-RAM-001
Analista de Resistencia a los Antimicrobianos	02	Receptar las cepas las cuales deben cumplir los siguientes criterios: 1.- Triple empaque 2.- Formulario de envío de cepas bacterianas resistentes a los antimicrobianos completamente llena. (F-RAM-001).	Formulario de envío de cepas bacterianas F-RAM-001
Analista de Resistencia a los Antimicrobianos	03	Registrar las cepas codificando las mismas de la siguiente manera: 1) Código del hospital: Todos los hospitales (casas de salud) poseen un código único basado en 3 dígitos, por ejemplo: HEE: Hospital Eugenio Espejo. Nota: El código respectivo de cada hospital se encuentra al final del documento 2) Número asignado: Toda cepa tienen un número secuencial al orden de llegada asignado y se basará en la hoja de registro F-RAM-002 3) Seguido de un guion (-), el mes y los dos últimos dígitos del año seguido de la abreviatura del Centro: RAM seguido de un guion (-) y la primera letra de la Sede de donde proviene la muestra. Ejemplo: HEE001-1115RAM-Q, HBO002-1115RAM-	 <b>COPIA CONTROLADA</b> <b>SISTEMA DE GESTIÓN</b>  F-RAM-002

 <p>Instituto Nacional de Investigación en Salud Pública INSPI</p>	<b>Instructivo Recepción de Cepas</b>		Código:	I-RAM-002
			Edición:	00
	<b>Macro-Proceso:</b> Laboratorios de Vigilancia Epidemiológica y Referencia Nacional	<b>Proceso Interno:</b> Centro de Referencia Nacional de Resistencia a los Antimicrobianos	Fecha Aprobación:	09/03/2016

		Q, HCA003-1115RAM-Q, etc.	
Analista de Resistencia a los antimicrobianos	04	Registrar en el sistema Whonet 5.6 todas las cepas recibidas. Este sistema posee una configuración única interna para el Centro de Referencia Nacional de Resistencia a los Antimicrobianos del INSPI.	Manual Whonet
Analista de Resistencia a los antimicrobianos	05	Registrar en la Bitácora de trabajo todos los procedimientos y hallazgos de cada cepa que se investigue.	Bitácora de Trabajo F-RAM-016
Analista de Resistencia a los antimicrobianos	06	Llevar las cepas al laboratorio para su análisis	N/A

## 6. REFERENCIAS BIBLIOGRAFICAS

- NORMA ISO 15189:2012.

## 7. REGISTROS

- F-RAM-001 Formulario de Envío de Cepas Bacterianas Resistentes a los Antimicrobianos.
- F-RAM-002 Recepción de Cepas
- F-RAM-016 Bitácora de Trabajo

## 8. ANEXOS

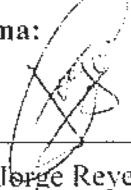
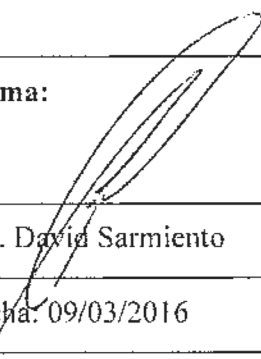
N/A



 <p>Instituto Nacional de Investigación en Salud Pública INSPI</p>	<b>Instructivo Recepción de Cepas</b>	Código:	I-RAM-002
		Edición:	00
	<b>Macro-Proceso:</b> Laboratorios de Vigilancia Epidemiológica y Referencia Nacional	<b>Proceso Interno:</b> Centro de Referencia Nacional de Resistencia a los Antimicrobianos	Fecha Aprobación: 09/03/2016

## 9. HISTORIAL DE MODIFICACIONES

EDICIÓN	FECHA	CAUSA DE LA MODIFICACION
00	09/03/2016	Versión Inicial

Elaborado	Revisado	Aprobado
Analista del Centro de referencia de Resistencias a Antimicrobianos	Analista 3 del Centro de referencia de Resistencias a Antimicrobianos	Coordinador Zonal 9 - INSPI
Firma: 	Firma: 	Firma: 
Leda. Liliana Ushiña	Dr. Jorge Reyes	Ing. David Sarmiento
Fecha:10/10/2015	Fecha:08/03/2016	Fecha:09/03/2016

