

**PROTOCOLO DE NOTIFICACIÓN DE CASO de FIEBRES HEMORRÁGICAS VÍRICAS** (excepto Fiebre Amarilla y Dengue) (versión 16/06/2017)  
(CA: Comunidad Autónoma; Desc: desconocido; CNM: Centro Nacional de Microbiología)

SE NOTIFICA CASO DE: Ébola  Lassa  Marburg  Crimea-Congo  Fiebre del bosque de Kyasamur   
Hantavirus  Fiebre del Valle del Rift  Fiebre hem. de Omsk  Fiebre hem. por Arenavirus

(no cumplimentar) Fecha notificación al nivel nacional  N. caso en Baleares  CA  Baleares  
(no cumplimentar) Tipo de caso: Sospechoso  Probable  Confirmado  Descartado   
(no cumplimentar) Tipo de caso: Importado  Extracomunitario  Autóctono

**DATOS DECLARANTE**

Fecha en que se remite esta notificación   
Nombre y apellidos   
Centro de Trabajo  Unidad/servicio  Tfno

**INFORMACIÓN DEL CASO**

Si procede: **Contacto en seguimiento** asociado a CASO NUM:   
Especificar detalles:   
Edad  Fecha de Nacimiento  Sexo: Hombre  Mujer   
Nombre  Apellido1  Apellido2   
**Datos residencia habitual:** País:  Comunidad Autónoma   
Provincia  Municipio   
Dirección completa:   
País nacimiento  Fechas: Llegada a España  a Baleares   
Asociado a brote: No  Si  → Num:

**DATOS DE LA ENFERMEDAD**

Fecha de inicio de síntomas   
Fiebre (↓especificar grados)  °C Cefalea  Dolor abdominal intenso  Edema  Faringitis  Erupción cutánea   
Linfopenia  Diarrea  Hemorragias  Fallo multiorgánico  Mialgia  Vómitos  Petequias   
Proteinuria  Trombocitopenia  Transaminasas altas  Shock hipovolémico   
**Atendido sanitariamente durante su estancia en zona endémica** Si  No   
**Ingreso Hospitalario:** No  Si  → Fechas: Ingreso  Alta   
Centro hospitalario   
**Fallecido** No  Si  → Fecha defunción

**Lugar probable de adquisición de la enfermedad** País  CA   
Provincia  Municipio

**DATOS DE LABORATORIO**

Agentes confirmados en paciente: Ébola  Lassa  Marburg  Virus de la fiebre del bosque de Kyasanur   
Virus de la fiebre del Valle del Rift  Hantavirus  Virus de la fiebre hemorrágica de Omsk   
Virus de la fiebre hemorrágica Crimea-Congo  Otros Arenavirus →   
Fechas: De toma de muestra  de diagnóstico de laboratorio   
**Genotipo** →   
**Muestras positivas:** sangre  orina  otras →   
**Pruebas positivas:** Detección A.nucleico  Detección Ac  Ag detección   
Visualización  Aislamiento  Seroconversión Ac  Ac neutralización

**DATOS DE RIESGO**

**Ocupación de riesgo** (marcar una) ↓  
Atiende a personas enfermas   
Manipulador de animales   
Manipulador de alimentos   
Medioambiental: agua   
Medioambiental: animal   
Medioambiental: suelo   
Trabajador de laboratorio   
Trabajador sanitario   
Trabajador del sexo   
**Ámbito de exposición** (marcar una) ↓  
Fosa séptica  Inundación   
Río  Aguas costeras   
Alcantarillado  Fuente   
Lago  Urbano   
Boscoso  Humedal   
Pozo  Selvático   
Terreno encharcado  Rural   
**Exposición** : (marcar una) ↓  
Agua de bebida   
Otro alimento sospechoso   
animal (excepto vector)   
animal de zona endémica   
animal vector   
Lesión no ocupacional   
Enfermo o infectado   
País alta prevalencia   
Sexual   
Ocupacional   
Nosocomial   
Otra exposición ambiental   
**Animal sospechoso**(marcar una) ↓  
caza mayor  Roedor   
caza menor  Salvaje cautivo   
De granja  Zorro   
Caballo  Mascota   
Garrapata  Artrópodo   
Gato  Otro salvaje libre   
Mascota exótica  Otro animal   
Mono  Perro   
Mosquito  Pulga   
Murciélago   
**Viaje durante el periodo de incubación:** No  Si   
→ País   
CA   
Provincia   
Municipio   
**Motivo de estancia en país endémico:** Inmigrante  Trabajador temporal  Turismo   
Visita familiar  Otros →

observaciones