

## 1. Definición de los campos de la Petición

La llamada al WS se compone de los siguientes elementos:

ELEMENTO	TAMAÑO	TIPO XML	DESCRIPCIÓN	OBLIGATORIO
NumContrato	8	String	Número de contrato del cliente (dato numérico) con el que fue creada la SRE a Consultar	Si
NumDetallable	8	String	Número del detallable del cliente (dato numérico) con el que fue creada la SRE a Consultar	Si
CodUsuario	50	String	Código de usuario de OV2 para su correspondiente identificación y validación	Si
TipoOperacion	12	String	Tipo de operación. Los valores posibles son: CONSULTA → Consulta de una solicitud de recogida	Si
ModoOperacion	1	String	1 → Información + Traza Completa 2 → Información + Último Estado 3 → Información 4 → Traza Completa 5 → Último Estado	Si
CodigoUsuario	50	String	Código de usuario de OV2	Si
CodSRE	19	String	Identificador único de la solicitud de recogida	Uno de los dos ha de ir informado pudiendo ir ambos
ReferenciaRecogida	100	Recogida	Referencia propia del cliente para identificar la recogida	

## 2. Definición de los campos de la Respuesta

La respuesta se compone de los siguientes elementos:

ELEMENTO	TAMAÑO	TIPO XML	DESCRIPCIÓN	OBLIGATORIO
CodigoSolicitudRecogidaEsporadica		CodigoSolicitudRecogidaEsporadica	Campos por los que se realiza la consulta de la solicitud de recogida	Si, si CodigoResultado = 0.
DatosSolicitudRecogidaEsporadica		DatosSolicitudRecogidaEsporadica	Contiene los datos facilitados en el alta de la recogida	No
EstadoSolicitudRecogidaEsporadica	9999	EstadoSolicitudRecogidaEsporadica	Conjunto de estados informados de la recogida procedente de Mercurio.	No
TrazasSolicitudRecogidaEsporadica	9999	TrazasSolicitudRecogidaEsporadica	Conjunto de estados informados de la recogida procedente de Mercurio.	No
CodigoResultado		String	Código de resultado. OK → 0 ERROR → ver Anexo IX	Si
DetalleResultado		String	Detalle del resultado de error si lo hubiera	No

Tipo Complejo: **CodigoSolicitudRecogidaEsporadica**

ELEMENTO	TAMAÑO	TIPO XML	DESCRIPCIÓN	OBLIGATORIO
CodigoSolicitudRecogidaEsporadica	19	String	Código de la solicitud de recogida	Si
ReferenciaRecogida	100	String	Referencia propia del cliente para identificar la recogida	Si
ReferenciaRelacionPaP	100	String	Referencia propia del cliente para identificar la recogida	Si

Tipo Complejo: **DatosSolicitudRecogidaEsporadica**

ELEMENTO	TAMAÑO	TIPO XML	DESCRIPCIÓN	OBLIGATORIO
TipoOperacion	12	String	Tipo de operación. Los valores posibles son: CONSULTA → Consulta de una solicitud de recogida	No
NumContrato	8	String	Número de contrato del cliente (dato numérico) con el que fue creada la SRE a Consultar	No
NumDetallable	100	String	Referencia propia del cliente para identificar la recogida	No
CodUsuario	50	String	Código de usuario de OV2 para su correspondiente identificación y validación	No
Recogida		Recogida	Datos de la recogida	No

Tipo Complejo: **Recogida**

ELEMENTO	TAMAÑO	TIPO XML	DESCRIPCIÓN	OBLIGATORIO
FecRecogida	10	String	Fecha de recogida. Formato DD/MM/YYYY	Si
HoraRecogida	5	String	Hora de recogida. Formato HH:MM	Si
CodAnexo	3	String	Código del anexo (dato numérico)	Si
NomNombreViaRec	100	String	Dirección de recogida	Si
NomLocalidadRec	150	String	Población de recogida	Si
CodigoPostalRecogida	5	String	Código postal de recogida	Si
DesPersonaContactoRec	50	String	Persona de contacto de la recogida	No
DesEmailContactoRec	50	String	Email de la persona de contacto de la recogida	No
DesTelefContactoRec	16	String	Teléfono de la persona de contacto de la recogida	No
DesObservacionRec	100	String	Observaciones de la recogida	No
NumEnvios	4	Integer	Número de bultos a recoger (dato numérico)	Si
NumPeso	6	Integer	Peso lote en gramos	Si
TipoPesoVol	2	String	Código del peso volumétrico (dato numérico). Los valores posibles son: 10 → Sobres 20 → Pequeño (caja zapatos) 30 → Mediano (caja con paquetes folios) 40 → Grande (caja 80x80x80 cm) 50 → Muy grande (mayor que caja 80x80x80 cm) 60 → Palet	Si
IndImprimirEtiquetas	1	String	Indicador de impresión de etiquetas. Los valores posibles son: S → El repartidor tiene que llevarse impresas las etiquetas de los bultos que va a recoger. N → El repartidor no tiene que llevarse impresas las etiquetas de los bultos que va a recoger.	Si
ListaCodEnvios	9999	ListaCodEnvios	Lista de códigos de envío	Si, si IndImprimirEtiquetas = 'S'
CodUnidadRecogida	7	String	Código de la unidad de recogida	No
LiberarRecogida	1	String	Indica si la recogida debe ser liberada. Posibles valores. "0", "1".	No

Tipo Complejo: **ListaCodEnvios**

ELEMENTO	TAMAÑO	TIPO XML	DESCRIPCIÓN	OBLIGATORIO
CodigoEnvio	23	String	Código de envío	Si, si IndImprimirEtiquetas = 'S'
IndDevolverCodSolicitud	1	String	Indicador para devolver el código de la solicitud de recogida generada en la respuesta. Los valores posibles son: S → Se devolverá el código de la solicitud de recogida generada en la respuesta. Cualquier otro valor → No devolverá el código de solicitud de recogida.	No

Tipo Complejo: **EstadoSolicitudRecogidaEsporadica**

ELEMENTO	TAMAÑO	TIPO XML	DESCRIPCIÓN	OBLIGATORIO
FecEstado	10	String	Fecha correspondiente al estado (en formato DD/MM/AAAA)	No
HorEstado	8	String	Hora correspondiente al estado (en formato HH:MM:SS)	No
CodEstado			Código estado Mercurio	No
DesTextoResumen			Descripción texto resumen estado Mercurio	No
DesTextoAmpliado	50	String	Descripción texto ampliado estado Mercurio	No
Codired	7	String	Código de la unidad de recogida	No
Unidad	50	String	Nombre de la unidad de recogida	No

Tipo Complejo: **TrazaSolicitudRecogidaEsporadica**

ELEMENTO	TAMAÑO	TIPO XML	DESCRIPCIÓN	OBLIGATORIO
FecEstado	10	String	Fecha correspondiente al estado (en formato DD/MM/AAAA)	No
HorEstado	8	String	Hora correspondiente al estado (en formato HH:MM:SS)	No
CodEstado			Código estado Mercurio	No
DesTextoResumen			Descripción texto resumen estado Mercurio	No
DesTextoAmpliado	50	String	Descripción texto ampliado estado Mercurio	No
Codired	7	String	Código de la unidad de recogida	No
Unidad	50	String	Nombre de la unidad de recogida	No